

SUNSTAR商斯达实业集团是集研发、生产、工程、销售、代理经销、技术咨询、信息服务等为一体的高科技企业，是专业高科技电子产品生产厂家，是具有 10 多年历史的专业电子元器件供应商，是中国最早和最大的仓储式连锁规模经营大型综合电子零部件代理分销商之一，是一家专业代理和分销世界各大品牌IC芯片和电子元器件的连锁经营综合性国际公司。在香港、北京、深圳、上海、西安、成都等全国主要电子市场设有直属分公司和产品展示展销窗口门市部专卖店及代理分销商，已在全国范围内建成强大统一的供货和代理分销网络。我们专业代理经销、开发生产电子元器件、集成电路、传感器、微波光电元器件、工控机/DOC/DOM电子盘、专用电路、单片机开发、MCU/DSP/ARM/FPGA软件硬件、二极管、三极管、模块等，是您可靠的一站式现货配套供应商、方案提供商、部件功能模块开发配套商。专业以现代信息产业（计算机、通讯及传感器）三大支柱之一的传感器为主营业务，专业经营各类传感器的代理、销售生产、网络信息、科技图书资料及配套产品设计、工程开发。我们的专业网站——**中国传感器科技信息网（全球传感器数据库）www.SENSOR-IC.COM** 服务于全球高科技生产商及贸易商，为企业科技产品开发提供技术交流平台。欢迎各厂商互通有无、交换信息、交换链接、发布寻求代理信息。欢迎国外高科技传感器、变送器、执行器、自动控制产品厂商介绍产品到 中国，共同开拓市场。本网站是关于各种传感器-变送器-仪器仪表及工业自动化大型专业网站，深入到工业控制、系统工程计 测量、自动化、安防报警、消费电子等众多领域，把最新的传感器-变送器-仪器仪表买卖信息，最新技术供求，最新采购商，行业动态，发展方向，最新的技术应用和市场资讯及时的传递给广大科技开发、科学研究、产品设计人员。本网站已成功为石油、化工、电力、医药、生物、航空、航天、国防、能源、冶金、电子、工业、农业、交通、汽车、矿山、煤炭、纺织、信息、通信、IT、安防、环保、印刷、科研、气象、仪器仪表等领域从事科学研究、产品设计、开发、生产制造的科技人员、管理人员、和采购人员提供满意服务。 **我公司专业生产、代理、经销、销售各种传感器、变送器、敏感元器件、开关、执行器、仪器仪表、自动化控制系统：** 专业从事设计、生产、销售各种传感器、变送器、各种测控仪表、热工仪表、现场控制器、计算机控制系统、数据采集系统、各类环境监控系统、专用控制系统应用软件以及嵌入式系统开发及应用等工作。如热敏电阻、压敏电阻、温度传感器、温度变送器、湿度传感器、湿度变送器、气体传感器、气体变送器、压力传感器、压力变送、称重传感器、物（液）位传感器、物（液）位变送器、流量传感器、流量变送器、电流（压）传感器、溶氧传感器、霍尔传感器、图像传感器、超声波传感器、位移传感器、速度传感器、加速度传感器、扭距传感器、红外传感器、紫外传感器、火焰传感器、激光传感器、振动传感器、轴角传感器、光电传感器、接近传感器、干簧管传感器、继电器传感器、微型电泵、磁敏（阻）传感器、压力开关、接近开关、光电开关、色标传感器、光纤传感器、齿轮测速传感器、时间继电器、计数器、计米器、温控仪、固态继电器、调压模块、电磁铁、电压表、电流表等特殊传感器。同时承接传感器应用电路、产品设计和自动化工程项目。

欢迎索取免费详细资料、设计指南和光盘；产品凡多，未能尽录，欢迎来电查询。

更多产品请看本公司产品专用销售网站：

商斯达中国传感器科技信息网：<http://www.sensor-ic.com/>

商斯达工控安防网：<http://www.pc-ps.net/>

商斯达电子元器件网：<http://www.sunstare.com/>

商斯达微波光电产品网：[HTTP://www.rfoe.net/](http://www.rfoe.net/)

商斯达消费电子产品网：<http://www.icasic.com/>

商斯达军工产品网：<http://www.junpinic.com/>

商斯达实业科技产品网：<http://www.sunstars.cn/>传感器销售热线：

地址：深圳市福田区福华路福庆街鸿图大厦 1602 室

电话：0755-83607652 83376489 83376549 83370250 83370251 82500323

传真：0755-83376182 (0) 13902971329 MSN: SUNS888@hotmail.com

邮编：518033 E-mail: szss20@163.com QQ: 195847376

深圳赛格展销部：深圳华强北路赛格电子市场 2583 号 电话：0755-83665529

技术支持：0755-83394033 13501568376

наименование	цена лв.	цена €
2N..		
2N1711	0,77	0,39
2N1893	0,97	0,50
2N2218	0,76	0,39
2N2219	0,97	0,50
2N2222	0,10	0,05
2N2369	0,62	0,32
2N2646	2,08	1,06
2N2894	0,66	0,34
2N2904	0,31	0,16
2N2905	0,59	0,30
2N2906	0,69	0,35
2N2907	0,55	0,28
2N3054	2,77	1,42
2N3055	0,99	0,51
2N3440	1,21	0,62
2N3553	2,95	1,51
2N3771	1,73	0,89
2N3772	1,94	0,99
2N3773	1,80	0,92
2N3798	3,09	1,58
2N3866	2,08	1,06
2N3904	0,07	0,04
2N4035	0,87	0,44
2N4401	0,14	0,07
2N4403	0,10	0,05
2N5401	0,10	0,05
2N5416	0,37	0,19
2N5460	1,39	0,71
2N5551	0,14	0,07
2N6027	1,04	0,53
2N6520	0,73	0,37

наименование	цена лв.	цена €
2SA..		
2SA1006	0,88	0,45
2SA1008	1,94	0,99
2SA1009	3,20	1,63
2SA1011	1,11	0,57
2SA1012	1,21	0,62
2SA1013	0,38	0,19
2SA1015	0,10	0,05
2SA1018	0,31	0,16
2SA1020	0,42	0,21
2SA1021	1,35	0,69
2SA1023	0,35	0,18
2SA103	0,73	0,37
2SA1036	0,17	0,09
2SA1048	0,14	0,07
2SA1061	4,44	2,27
2SA1075	11,09	5,67
2SA1094	10,71	5,47
2SA1102	2,43	1,24
2SA1104	2,08	1,06
2SA1106	2,67	1,36
2SA1111	1,63	0,83
2SA1115	0,17	0,09
2SA1120	1,32	0,67
2SA1123	0,99	0,51
2SA1124	0,88	0,45
2SA1133	1,52	0,78
2SA114	0,07	0,04
2SA1142	2,23	1,14
2SA1145	0,73	0,37
2SA1162	0,17	0,09
2SA1170	0,26	0,14
2SA1186	3,70	1,89
2SA1195	0,83	0,43
2SA1200	0,99	0,51
2SA1207	0,33	0,17
2SA1215	7,83	4,00
2SA1216	4,43	2,27
2SA1220	0,69	0,35
2SA1237	0,55	0,28
2SA1242	1,52	0,78
2SA1243	1,04	0,53

наименование	цена лв.	цена €
2SA1244	0,79	0,41
2SA1246	0,35	0,18
2SA1249	0,77	0,39
2SA1258	1,98	1,01
2SA1259	2,08	1,06
2SA1261	1,63	0,83
2SA1262	2,70	1,38
2SA1265	4,61	2,36
2SA1266	0,10	0,05
2SA1267	0,10	0,05
2SA1270	0,10	0,05
2SA1271	0,17	0,09
2SA1272	0,14	0,07
2SA1273	0,38	0,19
2SA1275	0,28	0,14
2SA1276	2,15	1,10
2SA1282	0,69	0,35
2SA1286	0,76	0,39
2SA1289	1,00	0,51
2SA1290	2,01	1,03
2SA1293	2,78	1,42
2SA1294	6,86	3,51
2SA1295	5,87	3,00
2SA1302	3,70	1,89
2SA1306	1,30	0,67
2SA1309	0,24	0,12
2SA1317	0,10	0,05
2SA1319	0,13	0,07
2SA1329	1,37	0,70
2SA1352	1,32	0,67
2SA1359	1,39	0,71
2SA1360	2,03	1,04
2SA1370	0,42	0,21
2SA1371	0,97	0,50
2SA1390	0,35	0,18
2SA141	1,04	0,53
2SA1412	2,21	1,13
2SA144	0,10	0,05
2SA1492	6,06	3,10
2SA1493	8,66	4,43
2SA1494	10,36	5,30
2SA1516	5,37	2,75
2SA1560	0,14	0,07
2SA1568	4,09	2,09
2SA1625	1,04	0,53
2SA1626	1,91	0,97
2SA1658	2,32	1,19
2SA1673	7,80	3,99
2SA1720	5,02	2,57
2SA1837	1,21	0,62
2SA1943	5,47	2,80
2SA341	0,94	0,48
2SA539	0,10	0,05
2SA564	0,10	0,05
2SA608	0,07	0,04
2SA614	0,80	0,41
2SA634	0,87	0,44
2SA642	0,38	0,19
2SA643	0,38	0,19
2SA673	0,17	0,09
2SA684	0,31	0,16
2SA699	1,56	0,80
2SA719	0,17	0,09
2SA721	0,28	0,14
2SA726	0,45	0,23
2SA733	0,10	0,05
2SA746	4,85	2,48
2SA748	3,31	1,69
2SA769	1,73	0,89
2SA778	1,73	0,89
2SA826	0,28	0,14
2SA844	0,10	0,05
2SA881	0,17	0,09
2SA928	0,28	0,14
2SA933	0,07	0,04
2SA934	0,24	0,12
2SA940	0,77	0,39
2SA949	0,38	0,19
2SA950	0,14	0,07

наименование	цена лв.	цена €
2SA958	1,49	0,76
2SA965	0,55	0,28
2SA966	0,31	0,16
2SA968	1,73	0,89
2SA970	0,22	0,11
2SA999	0,22	0,11

наименование	цена лв.	цена €
2SB..		
2SB1010	0,55	0,28
2SB1012	2,40	1,23
2SB1094	1,28	0,65
2SB1099	4,44	2,27
2SB1133	1,18	0,60
2SB1142	1,04	0,53
2SB1143	2,15	1,10
2SB1166	1,18	0,60
2SB1168	1,91	0,97
2SB1184	0,73	0,37
2SB1202	1,54	0,79
2SB1203	2,32	1,19
2SB1204	2,36	1,20
2SB1242	0,76	0,39
2SB1243	1,00	0,51
2SB1255	5,87	3,00
2SB1273	1,04	0,53
2SB1274	1,21	0,62
2SB1277	0,17	0,09
2SB1357	2,25	1,15
2SB1366	1,98	1,01
2SB1370	0,77	0,39
2SB1374	1,25	0,64
2SB1375	1,10	0,56
2SB1392	2,21	1,13
2SB1470	15,44	7,89
2SB1488	0,49	0,25
2SB1559	3,74	1,91
2SB1587	11,78	6,02
2SB1588	11,43	5,85
2SB1625	8,25	4,22
2SB1626	2,09	1,07
2SB337	1,14	0,58
2SB514	1,42	0,73
2SB560	0,35	0,18
2SB564	0,14	0,07
2SB598	0,21	0,11
2SB601	1,35	0,69
2SB618	8,11	4,15
2SB624	0,21	0,11
2SB632	0,83	0,43
2SB647	0,38	0,19
2SB649	0,49	0,25
2SB673	1,66	0,85
2SB679	2,77	1,42
2SB681	3,55	1,82
2SB688	2,34	1,20
2SB689	2,08	1,06
2SB694	5,03	2,57
2SB698	0,31	0,16
2SB726	0,62	0,32
2SB731	1,39	0,71
2SB733	0,62	0,32
2SB739	0,66	0,34
2SB740	0,49	0,25
2SB750	1,98	1,01
2SB760	1,25	0,64
2SB761	1,25	0,64
2SB764	0,62	0,32
2SB772	0,42	0,21
2SB774	0,45	0,23
2SB775	2,60	1,33
2SB776	3,29	1,68
2SB778	2,78	1,42
2SB817	2,65	1,35
2SB824	1,46	0,74
2SB825	1,49	0,76
2SB826	1,04	0,53
2SB827	2,56	1,31

наименование	цена лв.	цена €	наименование	цена лв.	цена €	наименование	цена лв.	цена €
2SB828	4,09	2,09	2SC1970	3,64	1,86	2SC2694	82,12	41,99
2SB829	5,54	2,83	2SC1971	8,32	4,25	2SC2703	0,59	0,30
2SB857	0,83	0,43	2SC1972	27,55	14,08	2SC2705	0,45	0,23
2SB861	1,14	0,58	2SC1973	2,77	1,42	2SC2712	0,21	0,11
2SB869	1,84	0,94	2SC1983	1,43	0,73	2SC2749	3,98	2,04
2SB891	0,17	0,09	2SC2001	0,17	0,09	2SC2753	0,76	0,39
2SB892	0,69	0,35	2SC2021	0,10	0,05	2SC2782	81,43	41,63
2SB895	0,80	0,41	2SC2026	0,73	0,37	2SC2785	0,10	0,05
2SB926	0,45	0,23	2SC2036	1,32	0,67	2SC2804	0,55	0,28
2SB940	1,54	0,79	2SC2053	1,39	0,71	2SC2826	3,05	1,56
2SB946	2,43	1,24	2SC2057	0,38	0,19	2SC2872	0,31	0,16
2SB947	3,26	1,67	2SC2060	0,45	0,23	2SC2877	1,11	0,57
2SB950	1,42	0,73	2SC2068	0,94	0,48	2SC2878	0,10	0,05
2SB956	0,62	0,32	2SC2073	0,69	0,35	2SC2890	106,38	54,39
2SC..			2SC2078	1,14	0,58	2SC2902	8,38	4,28
2SC1008	0,14	0,07	2SC2120	0,17	0,09	2SC2922	9,53	4,87
2SC1011	54,75	27,99	2SC2166	3,01	1,54	2SC2929	2,56	1,31
2SC1012	1,11	0,57	2SC2168	1,65	0,85	2SC2954	3,01	1,54
2SC1060	1,11	0,57	2SC2216	0,38	0,19	2SC2958	0,80	0,41
2SC1061	0,83	0,43	2SC2228	0,42	0,21	2SC2988	7,90	4,04
2SC1096	0,80	0,41	2SC2229	0,28	0,14	2SC3001	18,52	9,47
2SC1115	4,85	2,48	2SC2230	0,28	0,14	2SC3039	1,63	0,83
2SC1138	1,08	0,55	2SC2231	1,39	0,71	2SC3042	3,92	2,00
2SC114	0,10	0,05	2SC2233	1,00	0,51	2SC3066	0,76	0,39
2SC1162	0,42	0,21	2SC2235	0,35	0,18	2SC3086	1,39	0,71
2SC1213	0,17	0,09	2SC2236	0,31	0,16	2SC3087	2,43	1,24
2SC1215	0,17	0,09	2SC2237	14,38	7,35	2SC3101	24,70	12,63
2SC1226	2,46	1,26	2SC2238	1,91	0,97	2SC3112	0,28	0,14
2SC124	0,10	0,05	2SC2240	0,21	0,11	2SC3116	1,32	0,67
2SC1312	0,38	0,19	2SC2270	1,56	0,80	2SC3145	1,39	0,71
2SC1325	5,89	3,01	2SC2271	0,38	0,19	2SC3148	2,25	1,15
2SC1327	0,24	0,12	2SC2274	0,21	0,11	2SC3150	2,77	1,42
2SC1358	5,65	2,89	2SC2275	1,54	0,79	2SC3152	2,95	1,51
2SC1359	0,14	0,07	2SC2278	1,56	0,80	2SC3153	2,77	1,42
2SC1384	0,35	0,18	2SC2289	10,22	5,23	2SC3158	3,47	1,77
2SC1394	0,28	0,14	2SC2290	53,71	27,46	2SC3169	1,94	0,99
2SC1398	0,99	0,51	2SC2298	0,76	0,39	2SC3179	1,56	0,80
2SC1406	0,94	0,48	2SC2314	0,83	0,43	2SC3180	2,25	1,15
2SC1413	2,77	1,42	2SC2328A	0,44	0,23	2SC3181	3,67	1,88
2SC1417	0,22	0,11	2SC2330	0,28	0,14	2SC3182	3,40	1,74
2SC144	0,10	0,05	2SC2331	0,38	0,19	2SC3184	3,78	1,93
2SC1454	4,16	2,13	2SC2333	1,65	0,85	2SC3192	0,15	0,08
2SC1502	2,43	1,24	2SC2334	1,98	1,01	2SC3193	0,15	0,08
2SC1507	0,87	0,44	2SC2335	1,11	0,57	2SC3196	0,07	0,04
2SC1514	0,73	0,37	2SC2336	1,39	0,71	2SC3199	0,07	0,04
2SC1515	0,26	0,14	2SC2344	1,25	0,64	2SC3202	0,14	0,07
2SC1520	0,62	0,32	2SC2362	0,69	0,35	2SC3203	0,14	0,07
2SC1573	0,35	0,18	2SC2369	1,73	0,89	2SC3205	0,31	0,16
2SC1577	10,26	5,24	2SC2371	0,76	0,39	2SC3207	0,42	0,21
2SC1651	0,38	0,19	2SC2373	1,94	0,99	2SC3225	0,76	0,39
2SC1674	0,14	0,07	2SC2383	0,35	0,18	2SC3228	0,42	0,21
2SC1675	0,14	0,07	2SC2458	0,10	0,05	2SC3233	2,60	1,33
2SC1683	1,98	1,01	2SC2460	8,32	4,25	2SC3242	0,59	0,30
2SC1685	0,14	0,07	2SC2466	0,87	0,44	2SC3246	0,28	0,14
2SC1688	0,73	0,37	2SC2468	0,87	0,44	2SC3247	0,45	0,23
2SC1702	0,46	0,24	2SC2482	0,28	0,14	2SC3260	10,91	5,58
2SC1730	0,24	0,12	2SC2486	5,61	2,87	2SC3261	5,89	3,01
2SC1740	0,07	0,04	2SC2491	2,60	1,33	2SC3262	3,64	1,86
2SC1755	1,49	0,76	2SC2500	0,35	0,18	2SC3266	0,45	0,23
2SC1761	1,73	0,89	2SC2501	3,05	1,56	2SC3271	0,46	0,24
2SC1815	0,10	0,05	2SC2502	2,25	1,15	2SC3280	7,97	4,07
2SC1826	0,94	0,48	2SC2538	2,77	1,42	2SC3281	3,70	1,89
2SC1827	1,21	0,62	2SC2540	54,40	27,81	2SC3284	6,24	3,19
2SC1841	0,21	0,11	2SC2551	0,55	0,28	2SC3298	1,25	0,64
2SC1842	0,21	0,11	2SC2552	2,15	1,10	2SC3300	7,62	3,90
2SC1845	0,24	0,12	2SC2553	2,29	1,17	2SC3306	2,84	1,45
2SC1875	4,99	2,55	2SC2555	3,12	1,59	2SC3310	2,49	1,28
2SC1881	2,08	1,06	2SC2565	13,51	6,91	2SC3317	3,40	1,74
2SC1888	4,05	2,07	2SC2570	0,49	0,25	2SC3355	0,77	0,39
2SC1906	0,74	0,37	2SC2577	3,98	2,04	2SC3399	0,17	0,09
2SC1913	1,23	0,89	2SC2578	2,25	1,15	2SC3400	0,17	0,09
2SC1921	0,29	0,15	2SC2579	1,91	0,97	2SC3402	0,17	0,09
2SC1923	0,15	0,08	2SC2581	3,29	1,68	2SC3413	0,10	0,05
2SC1940	0,73	0,37	2SC2594	2,65	1,35	2SC3416	0,97	0,50
2SC1941	0,42	0,21	2SC2611	0,42	0,21	2SC3420	0,66	0,34
2SC1942	4,50	2,30	2SC2625	2,16	1,10	2SC3421	0,62	0,32
2SC1945	3,70	1,89	2SC2630	46,78	23,92	2SC3422	0,87	0,44
2SC1946	25,47	13,02	2SC2653	2,63	1,35	2SC3423	0,83	0,43
2SC1947	10,40	5,31	2SC2655	0,35	0,18	2SC3447	1,32	0,67
2SC1959	0,15	0,08	2SC2668	0,10	0,05	2SC3459	6,06	3,10
2SC1969	5,20	2,66	2SC2681	3,42	1,75	2SC3460	3,88	1,98
			2SC2682	0,46	0,24	2SC3466	3,98	2,04
			2SC2688	0,38	0,19	2SC3502	0,83	0,43
			2SC2690	0,73	0,37	2SC3505	4,85	2,48

наименование	цена лв.	цена €
2SC3595	2,01	1,03
2SC3611	0,69	0,35
2SC3616	0,80	0,41
2SC3619	1,59	0,81
2SC3621	1,00	0,51
2SC3623	1,04	0,53
2SC3631	2,21	1,13
2SC3671	0,15	0,08
2SC3675	1,73	0,89
2SC3676	2,60	1,33
2SC3679	3,29	1,68
2SC3680	5,20	2,66
2SC3752	2,15	1,10
2SC3782	1,52	0,78
2SC3785	2,39	1,22
2SC3786	4,16	2,13
2SC3795	2,56	1,31
2SC380	0,10	0,05
2SC3807	0,80	0,41
2SC3824	1,91	0,97
2SC3851	1,21	0,62
2SC3852	1,07	0,55
2SC3854	5,86	2,99
2SC3855	3,09	1,58
2SC3856	3,47	1,77
2SC3857	7,62	3,90
2SC3858	5,89	3,01
2SC3866	2,21	1,13
2SC3868	1,56	0,80
2SC3884A	5,95	3,04
2SC3885A	5,51	2,82
2SC3886A	3,55	1,82
2SC3892	3,29	1,68
2SC3893	3,64	1,86
2SC3895	3,70	1,89
2SC3896	3,09	1,58
2SC3907	5,06	2,59
2SC3927	8,59	4,39
2SC3944	1,91	0,97
2SC3953	0,83	0,43
2SC3964	1,28	0,66
2SC3973	2,84	1,45
2SC3994	20,79	10,63
2SC3997	22,52	11,52
2SC3998	16,29	8,33
2SC4004	2,82	1,44
2SC4029	5,99	3,06
2SC403	0,42	0,21
2SC4038	0,14	0,07
2SC4056	4,50	2,30
2SC4057	4,85	2,48
2SC4107	2,40	1,23
2SC4111	6,17	3,16
2SC4123	6,62	3,38
2SC4125	4,95	2,53
2SC4137	1,37	0,70
2SC4161L	1,61	0,82
2SC4204	0,73	0,37
2SC4233	2,95	1,51
2SC4234	4,16	2,13
2SC4235	4,32	2,21
2SC4237	7,97	4,07
2SC4242	1,80	0,92
2SC4288A	8,95	4,58
2SC4289A	20,29	10,37
2SC4290A	22,27	11,39
2SC4305	1,39	0,71
2SC4369	1,10	0,56
2SC4388	4,16	2,13
2SC4467	2,88	1,47
2SC4517	2,21	1,13
2SC4531	9,01	4,61
2SC4538	9,70	4,96
2SC4542	4,30	2,20
2SC4560	4,50	2,30
2SC458	0,07	0,04
2SC4582	10,33	5,28
2SC460	0,10	0,05
2SC4742	6,86	3,51
2SC4744	5,20	2,66
2SC4761	4,63	2,37
2SC4769	4,78	2,44
2SC4770	3,70	1,89
2SC4793	1,21	0,62

наименование	цена лв.	цена €
2SC4804	3,40	1,74
2SC4830	5,27	2,69
2SC4833	4,85	2,48
2SC4834	4,16	2,13
2SC4889	1,39	0,71
2SC4890	20,07	10,26
2SC4891	6,17	3,15
2SC4916	3,81	1,95
2SC4927	7,45	3,81
2SC4928	7,10	3,63
2SC5027	1,52	0,78
2SC5030	2,63	1,35
2SC5048	4,44	2,27
2SC5088	2,95	1,51
2SC5129	3,29	1,68
2SC5144	14,77	7,55
2SC5148	2,58	1,32
2SC5149	2,62	1,34
2SC5200	5,65	2,89
2SC5201	0,66	0,34
2SC5250	3,88	1,98
2SC5287	4,40	2,25
2SC5296	3,74	1,91
2SC5297	4,16	2,13
2SC5331	8,64	4,42
2SC5339	3,74	1,91
2SC535	0,14	0,07
2SC5352	5,20	2,66
2SC5358	6,17	3,16
2SC536	0,10	0,05
2SC5386	3,12	1,59
2SC5387	5,20	2,66
2SC5404	6,58	3,37
2SC634	0,42	0,21
2SC680A	8,60	4,40
2SC681	7,07	3,61
2SC708	2,22	1,13
2SC711	0,21	0,11
2SC756	2,25	1,15
2SC772	0,10	0,05
2SC8050	0,22	0,11
2SC815	0,17	0,09
2SC829	0,07	0,04
2SC838	0,14	0,07
2SC8550	0,13	0,07
2SC882	21,83	11,16
2SC900	0,14	0,07
2SC901	6,65	3,40
2SC9012	0,13	0,07
2SC9013	0,20	0,10
2SC9014	0,20	0,10
2SC9015	0,20	0,10
2SC9016	0,20	0,10
2SC9018	0,20	0,10
2SC930	0,14	0,07
2SC940	7,10	3,63
2SC941	0,29	0,15
2SC945	0,07	0,04
2SC980	0,13	0,07

2SD..

2SD1012	0,21	0,11
2SD1020	0,10	0,05
2SD1031	1,84	0,94
2SD1033	1,39	0,71
2SD1046	2,77	1,42
2SD1047	2,12	1,08
2SD1060	1,04	0,53
2SD1062	1,56	0,80
2SD1063	1,84	0,94
2SD1064	3,08	1,58
2SD1065	4,09	2,09
2SD1111	0,42	0,21
2SD1128	2,43	1,24
2SD1138	0,76	0,39
2SD1145	0,55	0,28
2SD1153	0,66	0,34
2SD1164	0,97	0,50
2SD1168	3,60	1,84
2SD1185	7,45	3,81
2SD1186	7,45	3,81
2SD1187	5,02	2,57

наименование	цена лв.	цена €
2SD1207	0,42	0,21
2SD1247	0,62	0,32
2SD1263	1,46	0,74
2SD1264	0,99	0,51
2SD1266	0,87	0,44
2SD1269	1,70	0,87
2SD1271	1,56	0,80
2SD1272	2,23	1,14
2SD1273	1,11	0,57
2SD1274	2,18	1,12
2SD1275	1,25	0,64
2SD1276	1,73	0,89
2SD1292	0,94	0,48
2SD1302	0,10	0,05
2SD1308	1,21	0,62
2SD1309	1,46	0,74
2SD1314	21,83	11,16
2SD1347	1,07	0,55
2SD1348	1,73	0,89
2SD1350A	1,08	0,55
2SD1384	0,38	0,19
2SD1397	2,36	1,20
2SD1398	3,33	1,70
2SD1402	3,71	1,90
2SD1403	3,71	1,90
2SD1406	0,83	0,43
2SD1407	1,56	0,80
2SD1409	2,77	1,42
2SD1413	1,32	0,67
2SD1415	1,98	1,01
2SD1426	4,05	2,07
2SD1427	2,70	1,38
2SD1428	2,60	1,33
2SD1431	3,98	2,04
2SD1432	4,50	2,30
2SD144	4,16	2,13
2SD1441	4,50	2,30
2SD1451	5,13	2,62
2SD1453	2,70	1,38
2SD1454	5,89	3,01
2SD1456	5,72	2,92
2SD1457	4,16	2,13
2SD1458	0,73	0,37
2SD1459	1,21	0,62
2SD1468	0,40	0,20
2SD1469	0,17	0,09
2SD1497	4,50	2,30
2SD1498	7,00	3,58
2SD1499	1,66	0,85
2SD1545	2,95	1,51
2SD1546	3,47	1,77
2SD1548	3,64	1,86
2SD1554	2,60	1,33
2SD1555	2,47	1,26
2SD1556	3,29	1,68
2SD1557	3,08	1,58
2SD1559	8,04	4,11
2SD1563	1,87	0,96
2SD1577	4,01	2,05
2SD1587	6,58	3,37
2SD1609	0,46	0,24
2SD1624	1,54	0,79
2SD1632	5,51	2,82
2SD1649	2,49	1,28
2SD1650	2,63	1,35
2SD1651	3,12	1,59
2SD1677	4,57	2,34
2SD1682	1,04	0,53
2SD1684	0,87	0,44
2SD1705	3,88	1,98
2SD1706	4,09	2,09
2SD1707	5,02	2,57
2SD1710	2,47	1,26
2SD1711	3,64	1,86
2SD1714	2,88	1,47
2SD1719	1,91	0,97
2SD1725	1,56	0,80
2SD1760	1,56	0,80
2SD1761	1,32	0,67
2SD1763	1,32	0,67
2SD1779	1,11	0,57
2SD1785	4,37	2,23
2SD1796	3,75	1,92
2SD1802	1,21	0,62

наименование	цена лв.	цена €	наименование	цена лв.	цена €	наименование	цена лв.	цена €
2SD1809	0,37	0,19	2SD726	2,18	1,12	2SK2056	4,85	2,48
2SD1828	2,29	1,17	2SD730	5,73	2,93	2SK212	0,52	0,27
2SD1846	6,17	3,16	2SD734	0,24	0,12	2SK2141	3,12	1,59
2SD1853	0,64	0,33	2SD743	1,35	0,69	2SK2161	3,09	1,58
2SD1858	0,69	0,35	2SD772	1,91	0,97	2SK2168	9,26	4,74
2SD1859	0,69	0,35	2SD773	0,52	0,27	2SK2221	12,97	6,63
2SD1876	3,98	2,04	2SD774	0,52	0,27	2SK2324	3,75	1,92
2SD1877	2,25	1,15	2SD787	0,49	0,25	2SK241	0,38	0,19
2SD1878	3,20	1,63	2SD788	0,35	0,18	2SK246	0,24	0,12
2SD1879	5,20	2,66	2SD789	0,35	0,18	2SK2545	4,50	2,30
2SD1887	6,24	3,19	2SD794	1,00	0,51	2SK2718	5,20	2,66
2SD1892	5,65	2,89	2SD809	0,94	0,48	2SK2723	3,73	1,91
2SD1893	5,65	2,89	2SD820	2,71	1,39	2SK2750	5,20	2,66
2SD1911	3,81	1,95	2SD822	4,33	2,21	2SK2828	9,26	4,74
2SD1915	0,38	0,19	2SD823	1,73	0,89	2SK2937	3,81	1,95
2SD1919	1,56	0,80	2SD826	0,76	0,39	2SK30	0,42	0,21
2SD1941	4,33	2,21	2SD833	1,98	1,01	2SK301	0,31	0,16
2SD1944	1,30	0,67	2SD838	4,85	2,48	2SK332	6,62	3,38
2SD1945	9,26	4,74	2SD841	2,18	1,12	2SK336	5,51	2,82
2SD198	3,29	1,68	2SD863	0,52	0,27	2SK405	23,22	11,87
2SD1994	1,00	0,51	2SD868	4,33	2,21	2SK427	0,77	0,39
2SD1996	1,04	0,53	2SD869	4,44	2,27	2SK537	9,26	4,74
2SD201	5,82	2,98	2SD870	2,69	1,38	2SK557	7,72	3,95
2SD2010	0,45	0,23	2SD871	5,20	2,66	2SK719	10,80	5,52
2SD2012	0,83	0,43	2SD879	0,31	0,16	2SK724	6,24	3,19
2SD2037	3,53	1,81	2SD880	0,66	0,34	2SK725	8,60	4,40
2SD2058	0,90	0,46	2SD882	0,42	0,21	2SK727	4,41	2,25
2SD2061	0,90	0,46	2SD895	2,70	1,38	2SK758	4,50	2,30
2SD2092	3,31	1,69	2SD896	2,84	1,45	2SK787	6,24	3,19
2SD2132	0,66	0,34	2SD898	3,12	1,59	2SK790	8,03	4,10
2SD2136	2,43	1,24	2SD917	3,88	1,98	2SK794	2,95	1,51
2SD2137	2,18	1,12	2SD946	0,52	0,27	2SK817	2,63	1,35
2SD215	3,26	1,67	2SD965	0,28	0,14	2SK851	9,26	4,74
2SD2155	5,13	2,62	2SD986	1,52	0,78	2SK872	5,51	2,82
2SD2222	6,76	3,45	2SD998	1,54	0,79	2SK875	4,32	2,21
2SD2331	3,53	1,81			2SK902	21,61	11,05	
2SD2333	3,53	1,81	2SJ..			2SK942	2,43	1,24
2SD2375	2,25	1,15	2SJ162	11,69	5,98	2SK955	5,37	2,75
2SD2389	4,41	2,25	2SJ303	3,09	1,58	2SK956	6,58	3,37
2SD2394	1,21	0,62	2SJ352	12,97	6,63			
2SD2395	1,54	0,79	2SJ449	11,43	5,85	2T..		
2SD2396	3,09	1,58	2SJ56	25,29	12,93	2T3107	0,11	0,06
2SD2398	5,09	2,60			2T3167	0,11	0,06	
2SD2438	11,09	5,67	2SK..			2T3168	0,11	0,06
2SD2439	12,47	6,38	2SK1012	5,06	2,59	2T3169	0,11	0,06
2SD2493	5,20	2,66	2SK105	0,31	0,16	2T3307B	0,11	0,06
2SD2494	8,14	4,16	2SK1058	11,69	5,98	2T3308	0,11	0,06
2SD2495	5,89	3,01	2SK1094	6,24	3,19	2T3309	0,11	0,06
2SD2498	2,76	1,41	2SK1117	3,64	1,86	2T3604	0,11	0,06
2SD2499	2,78	1,42	2SK1118	3,12	1,59	2T3608	0,11	0,06
2SD2525	1,66	0,85	2SK1119	6,41	3,28	2T3850	0,42	0,21
2SD2539	5,89	3,01	2SK1120	5,72	2,92	2T3851	0,11	0,06
2SD261	0,17	0,09	2SK1190	11,43	5,85	2T6541	0,25	0,13
2SD313	0,62	0,32	2SK1191	14,38	7,35	2T6551	0,25	0,13
2SD315	3,33	1,70	2SK1192	27,03	13,82	2T6554	0,25	0,13
2SD359	1,49	0,76	2SK1204	2,09	1,07	2T6821	0,25	0,13
2SD381	1,59	0,81	2SK1210	1,87	0,96	2T7043	1,7	0,87
2SD400	0,31	0,16	2SK1257	12,40	6,34	2T7066	4,3	2,20
2SD401	0,80	0,41	2SK1317	20,10	10,28	2T7067	4,3	2,20
2SD438	0,38	0,19	2SK1341	8,82	4,51	2T7089	0,55	0,28
2SD468	0,21	0,11	2SK1342	9,11	4,66	2T7233	0,65	0,33
2SD471	0,17	0,09	2SK1350	10,36	5,30	2T7235	0,65	0,33
2SD478	1,54	0,79	2SK1357	3,86	1,97	2T7237	0,85	0,43
2SD5071	2,95	1,51	2SK1358	4,63	2,37	2T7238	0,85	0,43
2SD5072	3,29	1,68	2SK1381	11,33	5,79	2T7535	0,85	0,43
2SD5075	3,81	1,95	2SK1382	10,57	5,40	2T7536	0,9	0,46
2SD526	1,18	0,60	2SK1384	23,56	12,05	2T7537	0,55	0,28
2SD545	0,24	0,12	2SK1388	3,12	1,59	2T7538	0,53	0,27
2SD549	1,07	0,55	2SK1420	3,40	1,74	2T7538	9	4,60
2SD555	13,72	7,02	2SK1460	3,55	1,82	2T7541	0,53	0,27
2SD600	0,76	0,39	2SK1506	14,90	7,62	2T7635	0,85	0,43
2SD608	2,01	1,03	2SK1507	3,06	1,57	2T7636	0,85	0,43
2SD612	0,73	0,37	2SK1529	12,13	6,20	2T7637	0,9	0,46
2SD613	1,73	0,89	2SK168	0,93	0,47	2T7638	0,53	0,27
2SD621	6,28	3,21	2SK1745	12,47	6,38	2T9135	0,35	0,18
2SD667	0,77	0,39	2SK1833	4,16	2,13	2T9136	0,35	0,18
2SD669	0,66	0,34	2SK184	1,98	1,01	2T9137	0,35	0,18
2SD679	1,49	0,76	2SK1875	2,18	1,12	2T9138	0,35	0,18
2SD686	1,14	0,58	2SK2038	4,50	2,30	2T9139	0,35	0,18
2SD716	2,08	1,06	2SK2049	2,77	1,42	2T9140	0,35	0,18
2SD718	2,08	1,06						
2SD721	2,01	1,03						
2SD724	3,47	1,77						
2SD725	2,77	1,42						

наименование	цена лв.	цена €
3N..		
3N60	2,53	1,29
3N90	2,25	1,15
4N.. (оптрон)		
4N25	0,49	0,25
4N26	0,66	0,34
4N27	0,66	0,34
4N33	0,55	0,28
4N35	0,69	0,35
4N40	4,78	2,44
6N..		
6N60	2,77	1,42
BC..		
BC107	0,59	0,30
BC107B	0,55	0,28
BC108	0,59	0,30
BC108B	0,13	0,07
BC109	0,59	0,30
BC140	0,90	0,46
BC141	0,90	0,46
BC147	0,26	0,14
BC148	0,17	0,09
BC160	0,87	0,44
BC161	0,87	0,44
BC171	0,26	0,14
BC177	0,55	0,28
BC178	0,49	0,25
BC182	0,38	0,19
BC184	0,17	0,09
BC213	0,17	0,09
BC214	0,17	0,09
BC237	0,17	0,09
BC238	0,10	0,05
BC239	0,10	0,05
BC243	1,79	0,91
BC250	0,10	0,05
BC307	0,14	0,07
BC308	0,17	0,09
BC309	0,14	0,07
BC313	0,15	0,08
BC327	0,14	0,07
BC328	0,14	0,07
BC337	0,14	0,07
BC338	0,14	0,07
BC340	0,77	0,39
BC368	0,35	0,18
BC369	0,35	0,18
BC490	0,14	0,07
BC516	0,28	0,14
BC517	0,28	0,14
BC546	0,10	0,05
BC547	0,10	0,05
BC548	0,10	0,05
BC549	0,10	0,05
BC550	0,10	0,05
BC556	0,10	0,05
BC557	0,10	0,05
BC558	0,10	0,05
BC559	0,10	0,05
BC560	0,10	0,05
BC618	0,75	0,38
BC635	0,24	0,12
BC636	0,31	0,16
BC637	0,17	0,09
BC638	0,28	0,14
BC639	0,22	0,11
BC640	0,28	0,14
BC858	0,07	0,04
BC875	0,59	0,30

наименование	цена лв.	цена €
BD..		
BD135	0,38	0,19
BD136	0,38	0,19
BD137	0,38	0,19
BD138	0,33	0,17
BD139	0,42	0,21
BD140	0,38	0,19
BD153	0,38	0,19
BD157	0,87	0,44
BD168	0,45	0,23
BD175	0,80	0,41
BD176	0,55	0,28
BD177	0,62	0,32
BD178	0,66	0,34
BD179	0,62	0,32
BD201	0,97	0,50
BD233	0,42	0,21
BD234	0,42	0,21
BD235	0,66	0,34
BD236	0,42	0,21
BD237	0,49	0,25
BD238	0,49	0,25
BD239A	1,00	0,51
BD240	0,69	0,35
BD241	0,76	0,39
BD241C	1,50	0,77
BD242	0,76	0,39
BD243C	1,07	0,55
BD244	0,94	0,48
BD245	2,53	1,29
BD246	3,22	1,65
BD249	3,64	1,86
BD250	3,64	1,86
BD380	0,93	0,47
BD415	1,14	0,58
BD433	0,77	0,39
BD434	0,90	0,46
BD435	0,62	0,32
BD436	0,90	0,46
BD437	0,80	0,41
BD438	0,80	0,41
BD439	0,90	0,46
BD441	0,97	0,50
BD442	0,97	0,50
BD530	0,93	0,47
BD535	1,25	0,64
BD638	1,54	0,79
BD645	1,39	0,71
BD646	1,11	0,57
BD649	1,14	0,58
BD650	0,90	0,46
BD651	1,14	0,58
BD675	0,66	0,34
BD676	0,66	0,34
BD677	0,87	0,44
BD678	0,87	0,44
BD679	0,62	0,32
BD680	0,73	0,37
BD681	0,90	0,46
BD682	0,90	0,46
BD707	1,14	0,58
BD708	1,14	0,58
BD709	1,56	0,80
BD710	1,17	0,60
BD712	1,59	0,81
BD810	1,23	0,63
BD825	0,69	0,35
BD829	0,94	0,48
BD830	0,94	0,48
BD840	1,39	0,71
BD901	2,47	1,26
BD902	1,23	0,63
BD905	1,56	0,80
BD909	1,73	0,89
BD910	1,73	0,89
BD911	1,56	0,80
BD912	1,54	0,79
BD941	2,70	1,38
BDW83	3,64	1,86
BDW93	1,52	0,78
BDW94	1,66	0,85
BDX18	3,09	1,58

наименование	цена лв.	цена €
BDX34A	1,10	0,56
BDX53	0,90	0,46
BDX54	0,97	0,50
BDX64	4,33	2,21
BDX65C	4,32	2,21
BDX66C	3,70	1,89
BDX67C	3,46	1,77
BDX78	0,55	0,28
BDX85	4,61	2,36
BDX86	5,06	2,59
BDX92	0,26	0,14
BF..		
BF167	0,26	0,14
BF173	1,21	0,62
BF195	0,52	0,27
BF198	0,21	0,11
BF199	0,21	0,11
BF200	0,66	0,34
BF240	0,24	0,12
BF241	0,35	0,18
BF245	0,66	0,34
BF247	0,17	0,09
BF254	0,24	0,12
BF255	0,38	0,19
BF257	0,55	0,28
BF258	0,69	0,35
BF259	0,35	0,18
BF298	0,69	0,35
BF324	0,21	0,11
BF370	0,52	0,27
BF392	0,55	0,28
BF411	0,31	0,16
BF420	0,21	0,11
BF421	0,21	0,11
BF422	0,21	0,11
BF423	0,21	0,11
BF441	0,31	0,16
BF457	0,35	0,18
BF458	0,46	0,24
BF459	0,42	0,21
BF469	0,69	0,35
BF470	0,52	0,27
BF471	0,62	0,32
BF472	0,46	0,24
BF487	0,62	0,32
BF494	0,21	0,11
BF495	0,21	0,11
BF506	0,15	0,08
BF509	0,29	0,15
BF536	0,93	0,47
BF606	0,55	0,28
BF759	0,66	0,34
BF760	0,66	0,34
BF857	0,55	0,28
BF858	0,55	0,28
BF859	0,55	0,28
BF869	0,55	0,28
BF870	0,55	0,28
BF871	0,62	0,32
BF872	0,62	0,32
BF881	0,67	0,34
BF959	0,37	0,19
BF960	0,87	0,44
BF961	0,62	0,32
BF963	0,46	0,24
BF964	0,62	0,32
BF965	0,49	0,25
BF970	0,80	0,41
BFG..		
BFG135	6,79	3,47
BFR..		
BFR90	0,87	0,44
BFR91	0,87	0,44
BFR92	1,23	0,63
BFR93	1,23	0,63

ТРАНЗИСТОРЫ

наименование	цена лв.	цена €
BFR96	1,23	0,63
BFW..		
BFW16	3,09	1,58
BFW66	0,46	0,24
BFW92	1,04	0,53
BU..		
BU109	1,98	1,01
BU110	2,77	1,42
BU120	0,93	0,47
BU126	2,77	1,42
BU141	4,33	2,21
BU1508	3,26	1,67
BU1508AX	2,32	1,18
BU1508AX1	4,08	2,09
BU1508DX	4,08	2,09
BU184	2,15	1,10
BU189	3,74	1,91
BU2040	9,88	5,05
BU2040F	5,95	3,04
BU205	2,71	1,39
BU205D	4,78	2,44
BU208	2,43	1,24
BU208D	2,56	1,31
BU2090F	5,95	3,04
BU226	6,17	3,16
BU2506DF	2,77	1,42
BU2508A	2,76	1,41
BU2508AF	2,38	1,22
BU2508AW	2,91	1,49
BU2508D	3,55	1,82
BU2508DF	2,38	1,22
BU2520AF	3,09	1,58
BU2520DF	3,40	1,74
BU2520DX	12,35	6,31
BU2522	4,26	2,18
BU2522AF	4,01	2,05
BU2523DF	4,63	2,37
BU2525A	6,17	3,16
BU2525AF	5,47	2,80
BU2525DF	5,47	2,80
BU2527	4,85	2,48
BU2527AF	3,36	1,72
BU2527AX	3,70	1,89
BU2527DF	4,16	2,13
BU326	2,01	1,03
BU4013B	0,49	0,25
BU406	1,06	0,54
BU406D	1,66	0,85
BU407	1,39	0,71
BU407D	1,39	0,71
BU408	1,32	0,67
BU408D	1,56	0,80
BU409	1,46	0,74
BU415	4,78	2,44
BU426A	2,36	1,21
BU506	3,29	1,68
BU506D	2,84	1,45
BU506DF	2,56	1,31
BU508A	2,14	1,10
BU508AF	2,14	1,10
BU508AW	3,09	1,58
BU508D	2,14	1,10
BU508DF	2,14	1,10
BU508DF	2,14	1,10
BU508DW	3,09	1,58
BU526	2,47	1,26
BU606	7,97	4,07
BU626	2,95	1,51
BU705	3,47	1,77
BU806	1,59	0,81
BU807	1,73	0,89
BU808	5,65	2,89
BU808DF1	7,72	3,95
BU810	3,70	1,89
BU826	5,56	2,84
BU931	3,94	2,01
BU931P	3,91	2,00
BU931Z	3,94	2,01

наименование	цена лв.	цена €
BU941P	4,32	2,21
BUT..		
BUT11A	1,18	0,60
BUT11AF	1,39	0,71
BUT11AI	1,17	0,60
BUT12A	1,42	0,72
BUT12AF	1,42	0,72
BUT18	2,23	1,14
BUT18AF	2,08	1,06
BUT56	2,08	1,06
BUT56A	2,16	1,10
BUV..		
BUV20	30,87	15,78
BUV46	1,11	0,57
BUV47	9,25	4,73
BUV48	5,02	2,57
BUV48A	5,09	2,60
BUW..		
BUW13	5,56	2,84
BUW84	1,49	0,76
BUX..		
BUX14	4,63	2,37
BUX37	6,17	3,16
BUX47	6,58	3,37
BUX48	6,86	3,51
BUX81	8,64	4,42
BUX84	1,21	0,62
BUX85	1,42	0,73
BUX86	1,21	0,62
BUX87P	0,77	0,39
BUY..		
BUY69	2,60	1,33
BUZ..		
BUZ11	1,85	0,95
BUZ171	3,40	1,74
BUZ332	5,30	2,71
BUZ41	2,40	1,23
BUZ42	2,40	1,23
BUZ71A	1,28	0,66
BUZ72	2,56	1,31
BUZ73	2,91	1,49
BUZ77	3,64	1,86
BUZ80	3,40	1,74
BUZ80A	2,71	1,39
BUZ80AF	2,93	1,50
BUZ90	4,50	2,30
BUZ90A	3,29	1,68
BUZ90AF	3,70	1,89
BUZ91	4,16	2,13
BUZ91A	4,32	2,21
DTA..		
DTA114	0,11	0,06
DTA114	0,15	0,08
DTA114	0,11	0,06
DTA114	0,15	0,08
DTA124	0,10	0,05
DTA124	0,10	0,05
DTA143	0,11	0,06
DTA143	0,11	0,06
DTA144	0,11	0,06
DTA144	0,11	0,06

наименование	цена лв.	цена €
DTC..		
DTC114	0,11	0,06
DTC114	0,11	0,06
DTC124	0,10	0,05
DTC124	0,10	0,05
DTC143	0,11	0,06
DTC143	0,11	0,06
DTC144	0,11	0,06
DTC144	0,11	0,06
IRF..		
IRF510	2,16	1,10
IRF520	3,04	1,56
IRF530	1,63	0,83
IRF540	2,08	1,06
IRF620	1,14	0,58
IRF630	1,04	0,53
IRF630A	1,08	0,55
IRF634	2,47	1,26
IRF640	1,80	0,92
IRF720	2,25	1,15
IRF730	1,23	0,63
IRF740	2,32	1,19
IRF820	1,63	0,83
IRF822	2,43	1,24
IRF830	2,01	1,03
IRF830	1,87	0,96
IRF831	2,88	1,47
IRF840	2,21	1,13
IRF9530	1,66	0,85
IRF9540	3,09	1,58
IRF9610	1,91	0,97
IRF9620	2,47	1,26
IRF9630	1,70	0,87
IRF9640	3,70	1,89
IRFBC30	2,08	1,06
IRFP240	5,54	2,83
IRFP250	6,51	3,33
IRFP450	6,17	3,15
IRFP450	3,98	2,04
IRFP460	7,17	3,67
IRFP9240	6,62	3,38
IRFPC50	6,41	3,28
IRFS630	0,90	0,46
IRFS820	2,77	1,42
IRFZ34	1,73	0,89
IRFZ44	1,96	1,00
IRFZ46	2,77	1,42
IRFZ48	3,40	1,74
MJ..		
MJ11011	8,52	4,36
MJ11013	9,98	5,10
MJ11015	9,36	4,78
MJ11016	7,21	3,69
MJ11032	13,69	7,00
MJ11033	15,59	7,97
MJ15001	3,29	1,68
MJ15002	3,29	1,68
MJ15003	2,78	1,42
MJ15004	2,78	1,42
MJ15015	3,43	1,75
MJ15016	3,43	1,75
MJ15023	4,02	2,06
MJ15024	12,13	6,20
MJ15025	4,63	2,37
MJ15026	4,63	2,37
MJ15030	3,78	1,93
MJ15031	3,78	1,93
MJ2500	5,20	2,66
MJ2501	4,61	2,36
MJ2955	1,54	0,79
MJ3000	4,78	2,44
MJ3001	4,68	2,39
MJ900	4,85	2,48

наименование	цена лв.	цена €
МЖЕ..		
МЖЕ13005	0,97	0,50
МЖЕ13007	1,39	0,71
МЖЕ13009	1,56	0,80
МЖЕ18004	2,77	1,42
МЖЕ2955	1,11	0,57
МЖЕ2955Т	1,04	0,53
МЖЕ3055	1,11	0,57
МЖЕ3055Т	1,04	0,53

наименование	цена лв.	цена €
МЖЕ340	0,46	0,24
МЖЕ350	0,93	0,47
МРС..		
МРСА06	0,21	0,11
МРСА13	0,14	0,07
МРСА14	0,17	0,09
МРСА42	0,14	0,07
МРСА43	0,14	0,07
МРСА55	0,14	0,07

наименование	цена лв.	цена €
МРСА56	0,14	0,07
МРСА92	0,14	0,07
МРСА93	0,14	0,07
С..		
С1206МН	1,39	0,71
С1854	1,91	0,97
С2530	12,47	6,38
С2818	7,62	3,90
С3040	0,24	0,12

РУСКИ ТРАНЗИСТОРИ

2П..		
2П301А	1,50	0,77
2П350А / КП350А	1,50	0,77
2П350Б / КП350Б	1,50	0,77
2ПС104Г	6,38	3,26

2Т..		
2Т117А	1,50	0,77
2Т118	1,55	0,79
2Т201В	3,88	1,98
2Т203А	2,63	1,34
2Т3120	3,13	1,60
2Т3123А	4,63	2,36
2Т3132	6,10	3,12
2Т371А	0,98	0,50
2Т372А	1,13	0,58
2Т388А-2	2,38	1,21
2Т606А	4,13	2,11
2Т606А	2,70	1,38
2Т653Б	5,75	2,94
2Т704А	5,35	2,74
2Т704Б	4,88	2,49
2Т809	5,13	2,62
2Т825А	4,13	2,11
2ТС3103Б	5,80	2,97
2ТС613А	4,65	2,38
2ТС622А	4,60	2,35

ГТ..		
ГТ311	0,80	0,41
ГТ313	0,75	0,38
ГТ320Б	0,53	0,27
ГТ322В	0,53	0,27
ГТ328	1,25	0,64
ГТ329В	1,38	0,70
ГТ346	1,38	0,70
ГТ402Б	2,20	1,12
ГТ905	4,40	2,25
ГТ906	2,15	1,10

КП..		
КП103И	1,23	0,63
КП301Б	1,50	0,77
КП301В	1,50	0,77
КП301Г	1,50	0,77
КП302А	1,05	0,54
КП302Б	1,05	0,54
КП302ВМ	1,05	0,54
КП302Г	1,05	0,54
КП303Б	1,83	0,93
КП303Г	1,25	0,64
КП303И	1,25	0,64
КП305В	1,30	0,66
КП305Д	1,33	0,68
КП305Е	1,33	0,68

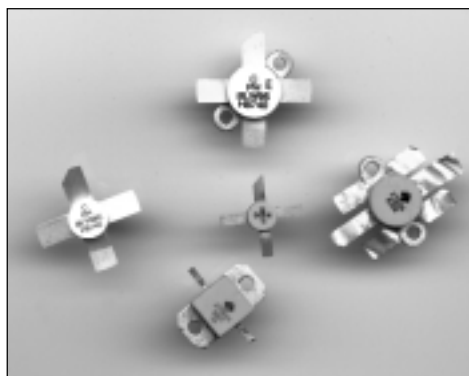
КП305Ж	1,33	0,68
КП305И	1,33	0,68
КП306А	1,25	0,64
КП306Б	1,50	0,77
КП307А	1,25	0,64
КП307Б	1,28	0,65
КП307Г	1,25	0,64
КП307Е	1,30	0,66
КП312Б	2,38	1,21
КП350А	2,23	1,14
КП350Б	2,23	1,14
КПС104А	6,38	3,26

КТ..		
КТ117	0,88	0,45
КТ208А	0,38	0,19
КТ208Д	4,33	2,21
КТ209М	0,40	0,20
КТ301А	0,50	0,26
КТ306А	1,25	0,64
КТ306Б	1,25	0,64
КТ3101-А2	1,63	0,83
КТ3102	1,63	0,83
КТ3107	0,25	0,13
КТ310-А2	1,80	0,92
КТ3117А	0,63	0,32
КТ3126	0,88	0,45
КТ3127А	1,55	0,79
КТ3128А	1,50	0,77
КТ312В	0,43	0,22
КТ3157	0,98	0,50
КТ315Г	0,25	0,13
КТ316Б	1,05	0,54
КТ343Б	0,75	0,38
КТ355АМ	0,80	0,41
КТ361	0,38	0,19
КТ368А	0,95	0,49
КТ382А	1,78	0,91
КТ502	1,38	0,70
КТ502В	1,38	0,70
КТ503Е	1,38	0,70
КТ503Г	1,38	0,70
КТ601А	0,50	0,26
КТ602	0,75	0,38
КТ602Б	0,88	0,45
КТ603	1,50	0,77
КТ605	1,55	0,79
КТ626А	0,75	0,38
КТ630Д	1,63	0,83
КТ633Б	4,80	2,45
КТ645	1,85	0,95
КТ683	1,88	0,96
КТ683Б	1,38	0,70
КТ704В	9,13	4,67
КТ801	1,58	0,81
КТ805А	1,73	0,88
КТ805АМ	0,75	0,38
КТ805ВМ	0,75	0,38
КТ805ИМ	0,75	0,38
КТ807Б	4,50	2,30
КТ808	6,63	3,39

КТ809А	5,63	2,88
КТ8101Б	4,08	2,08
КТ8102А	4,20	2,15
КТ8102Б	4,13	2,11
КТ8107Г	3,88	1,98
КТ8127	3,88	1,98
КТ812А	2,75	1,41
КТ815В	1,00	0,51
КТ817Б	1,00	0,51
КТ817Г	1,00	0,51
КТ818Г	1,50	0,77
КТ818ГМ	3,20	1,64
КТ819Г	2,55	1,30
КТ819ГМ	3,20	1,64
КТ827	4,50	2,30
КТ828А	2,90	1,48
КТ829А	1,55	0,79
КТ835А	1,00	0,51
КТ837С	0,49	0,25
КТ838А	2,65	1,35
КТ840А	2,63	1,34
КТ846А	3,63	1,85
КТ847А	8,75	4,47
КТ848	8,00	4,09
КТ848	8,75	4,47
КТ850Б	2,13	1,09
КТ850В	1,75	0,89
КТ851А	1,88	0,96
КТ853А	2,13	1,09
КТ853Б	2,20	1,12
КТ854А	3,20	1,64
КТ855А	2,75	1,41
КТ855Б	2,50	1,28
КТ858А	2,30	1,18
КТ859А	2,20	1,12
КТ864	4,00	2,05
КТ865	4,00	2,05
КТ872	3,43	1,75
КТ940	0,63	0,32
КТ961А	1,70	0,87
КТ961Б	1,78	0,91
КТ972	1,45	0,74
КТ973	2,45	1,25

П..		
П210	2,38	1,21
П213А(Б)	1,25	0,64
П214	1,25	0,64
П215	1,50	0,77
П217	1,50	0,77
П307	0,80	0,41
П602АИ	0,80	0,41
П605	1,63	0,83
П605А	1,05	0,54
П609А	1,08	0,55

наименование	характеристики	цена лб.	цена С
ЗП325А	3,7-4,2ГГц/3W	10,08	5,15
ЗП344А		11,70	5,98
ЗП602А,2	3,12ГГц/100mW/7V	11,07	5,66
КТ606А	N/2,5W/400MHz/28V	6,05	3,09
2Т607А	N/40V/150mA/1,5W/>1GHz	1,24	0,63
2Т610А	N/12V/0,3A/1,5W/>1GHz	14,29	7,31
КТ610А	N/12V/0,3A/1,5W/>1GHz	8,60	4,39
2Т610Б	N/12V/0,3A/1,5/>0,7GHz	13,14	6,72
КТ610Б	N/12V/0,3A/1,5/>0,7GHz	7,09	3,62
2Т640А,2	N/15V/3GHz/0,6W	5,00	2,55
КТ640А,2	N/25W/60mA	4,41	2,25
2П901А	MOS/n/10W	10,69	5,46
КП901А	MOS/n/10W	6,48	3,31
2П901Б	MOS/n/8W	7,88	4,03
КП901Б	MOS/n/8W	6,75	3,45
2П902А	MOS/n/70mA/1,5W/400MHz	8,55	4,37
2П903А	PN/n/85mA/0,5W/30MHz	7,20	3,68
КТ903А	N/60V/3A/30W/120MHz	5,72	2,92
КТ904	400MHz/75W/5A	13,25	6,78
2П904А	400MHz/75W/5A	14,74	7,54
КТ904А	N/28V/5W/350MHz	8,03	4,11
КП905	PN/n/18mA/1,2W/1,5GHz	5,67	2,90
КТ907А	N/13W/350MHz/28V/1A	16,43	8,40
КП907А	MOS/n/11,5W/120mA/1GHz	6,86	3,51
КП907Б	MOS/n/11,5W/120mA/1GHz	6,17	3,15
КТ908	N/100V/10A/50W/БУХ77/BDY92	4,95	2,53
КТ909А	N/28V/27W/500MHz/2A	5,54	2,83
КТ909Б	N/28V/54W/500MHz/2A	12,94	6,61
2П911А	MOS/n/12W/1GHz	24,19	12,37
2П913А	MOS/n/120W/400MHz	36,56	18,69
2П918А	MOS/n/30W/1GHz	78,75	40,26
КТ9101А	N/28V/7A/100W/290,750MHz	41,72	21,33
КТ9104А	N/28V/1,5A/10W/350,700MHz	27,68	14,15
КТ9104Б	N/28V/1,5A/5W/350,700MHz	36,95	18,89
2Т9105АС	N/28V/100W/100-500MHz	90,23	46,13
2Т9109	N/50V/38A/500W/720,820MHz	23,06	11,79
КТ9109	N/50V/38A/500W/720,820MHz	18,45	9,43
КТ911А	N/28V/0,4A/800MHz/3W	11,75	6,01
2Т911А	N/28V/0,4A/800MHz/3W	13,23	6,76
КТ911Б	N/28V/0,4A/800MHz/1,5W	11,48	5,87
КТ911Г	N/28V/0,4A/800MHz/1,5W	11,48	5,87
2Т912А	N/28V/0,4A/30MHz/30W	13,16	6,73
КТ912Б	N/30W/100MHz/20A	9,95	5,08
2Т9137	N/12V/0,55A/2,5W/0,6,2,5GHz	12,47	6,37
2П913А	MOS/n/400MHz/120W/50V	36,56	18,69
2Т913А	N/28V/0,5A/5W/1GHz	16,31	8,34
КТ913Б	N/28V/1GHz/8W	13,05	6,67
2Т913Б	N/28V/1A/8W/1GHz	16,88	8,63
КТ913Б	N/28V/1GHz/12W	14,42	7,37
3П915А,2	8GHz/7W	73,42	37,54
2Т916А	N/28V/2A/20W/0,2,1GHz	21,56	11,02
КТ916А	N/28V/2A/20W/0,2,1GHz	14,69	7,51
КТ918А	N/15V/2,5W/800MHz	9,79	5,00
2Т919А	N/10W/2GHz/28V/3,5A	19,91	10,18
КТ919Б	N/2W/2GHz/28V	16,09	8,23
2Т919Б	N/3,25W/2GHz/28V	16,31	8,34
2П920А	MOS/n/400MHz/165W/50V	50,47	25,80
КТ920А	N/12V/0,3A/5W/50,200MHz	10,91	5,58
2Т920А	N/12V/0,3A/5W/50,200MHz	12,04	6,15
2Т920Б	N/12V/400MHz/10W	14,58	7,45
КТ920Б	N/12V/1A/10W/50,200MHz/BLW18	10,53	5,38
2П920Б	MOS/n/400MHz/140W/50V	50,47	25,80
КТ920Б	N/12V/3A/25W/50,200MHz	11,14	5,69
КТ920Г	N/12V/3A/25W/50,180MHz/BLY63	10,91	5,58
КТ921А	N/12V/3,5A/12,5W/1,5,60MHz	4,39	2,24
2Т922А	N/28V/0,8A/8W/>300MHz	18,45	9,43
КТ922А	N/28V/0,8A/8W/>300MHz	15,41	7,88
КТ922Б	N/28V/3A/20W/50,200MHz	16,25	8,31
2Т922Б	N/28V/3A/20W/50,200MHz	16,99	8,69
КТ922Б	N/28V/5A/40W/50,200MHz	21,38	10,93
2Т922Б	N/28V/3A/40W/>300MHz	26,17	13,38
КТ922Г	N/28V/3,3A/25W/50,200MHz	20,59	10,53
КТ922Д	N/12V/3A/20W/50,200MHz	20,59	10,53
2Т925А	N/12V/0,8A/2W/200,400MHz	15,41	7,88
КТ925А	N/12V/0,8A/2W/200,400MHz	14,06	7,19
2Т925Б	N/12V/4,5A/20W/200,400MHz	21,38	10,93
КТ925Б	N/12V/4,5A/20W/200,400MHz	18,90	9,66
КТ925Г	N/12V/3,3A/500MHz/25W	14,63	7,48
КТ929А	N/18V/750MHz/1,5A/6W	14,18	7,25
2Т930А	N/28V/6A/40W/100,400MHz	43,88	22,43
КТ930А	N/28V/6A/40W/100,400MHz	31,61	16,16
2Т930Б	N/28V/6A/120W/100,600MHz	48,38	24,73
КТ930Б	N/28V/6A/120W/100,600MHz	36,59	18,71
КТ931А	N/28V/400MHz/130W	45,25	23,14
2Т931А	N/28V/400MHz/130W	51,75	26,46
2Т934А	2Т903А/N/28V/0,5A/7,5W/100,600MHz	22,16	11,33
КТ934Б	N/28V/1A/500MHz/15W	14,63	7,48
КТ934В	N/28V/2A/30W/100,600MHz	15,35	7,85
2Т934В	N/28V/2A/30W/100,600MHz	23,63	12,08
КТ934Д	N/28V/2A/30W/100,600MHz	14,74	7,54
2Т934Д	N/28V/2A/30W/100,600MHz	16,56	8,47
2Т937	N/28V/0,9-5GHz/2,5W	7,88	4,03
КТ937Б,2	N/2,5W/0,9,5GHz	14,63	7,48
2Т938А,2	N/20V/2GHz/1,5W	10,13	5,18
2Т939	N/28V/180mA/4W/1,3GHz	19,91	10,18
КТ939	N/28V/180mA/4W/1,3GHz	19,13	9,78
КТ944А	N/28V/20A/110MHz/55W	22,66	11,58
КТ948А	N/28V/2GHz/40W	25,20	12,88
2Т949		28,13	14,38
2Т950А	N/20V/80MHz/70W	30,15	15,42
2Т951Б	N/28V/80MHz/3W/	21,60	11,04
КТ955А	N/28V/30MHz/20W	16,45	8,41
2Т956А	N/28V/15A/100W/1,5,30MHz	33,75	17,26
КТ956А	N/28V/15A/100W/1,5,30MHz	15,80	8,08
2Т957А	N/28V/20A/125W/1,5,30MHz	40,50	20,71
КТ957А	N/28V/20A/125W/1,5,30MHz	17,06	8,72
2Т958А	N/12V/10A/40W/50,200MHz	41,63	21,28
КТ958А	N/12V/10A/40W/50,200MHz	40,21	20,56
КТ960А	N/12V/7A/40W/100,500MHz	39,38	20,13
КТ962А	N/17W/800MHz/28V/1,5A	27,50	14,06
КТ962Б	N/25W/800MHz/28V/1,5A	30,33	15,51
КТ962В	N/66W/700MHz/28V/4A	31,91	16,31
2Т963А,2	N/0,9W/2-10GHz/18V	13,16	6,73
2Т966А	N/150MHz/64W/	27,45	14,04
КТ970А	N/28V/13A/100W/100,500MHz	50,63	25,88
2Т971А	N/28V/17A/190W/50,200MHz	86,74	44,35
КТ983А	N/0,5A/>1200MHz/8,7W дивеев	27,34	13,98
КТ983Б	N/1W/40-860MHz дивеев	32,29	16,51
КТ983В	N/3,5W/40-860MHz дивеев	32,18	16,45
2Т984А	N/30V/7A/1,5W/720,880MHz	23,63	12,08
2Т985АС	N/28V/17A/125W/220,400MHz	56,52	28,90
КТ985АС	N/28V/17A/125W/220,400MHz	50,47	25,80
2Т989Б	N/30W/2GHz/28V/4A	58,16	29,74
КТ991	N/700MHz/67W/50V/4A	37,40	19,12
2Т995А,2	N/12V/0,6A/1,8W/2,10GHz	28,13	14,38
BLX68		10,24	5,23
BLW77	N/28V/130W/1,5,30MHz	66,98	34,25
BLW78	N/28V/100W/150MHz	69,30	35,43
BLW95	N/50V/160W/30MHz	94,84	48,49
BLX68 (BLW81)	N/12V/10W/470MHz	10,69	5,46
BLY88С	N/12V/15W/175MHz	32,58	16,66



SUNSTAR商斯达实业集团是集研发、生产、工程、销售、代理经销、技术咨询、信息服务等为一体的高科技企业，是专业高科技电子产品生产厂家，是具有 10 多年历史的专业电子元器件供应商，是中国最早和最大的仓储式连锁规模经营大型综合电子零部件代理分销商之一，是一家专业代理和分销世界各大品牌 IC 芯片和电子元器件的连锁经营综合性国际公司。在香港、北京、深圳、上海、西安、成都等全国主要电子市场设有直属分公司和产品展示展销窗口门市部专卖店及代理分销商，已在全国范围内建成强大统一的供货和代理分销网络。我们专业代理经销、开发生产电子元器件、集成电路、传感器、微波光电元器件、工控机/DOC/DOM 电子盘、专用电路、单片机开发、MCU/DSP/ARM/FPGA 软件硬件、二极管、三极管、模块等，是您可靠的一站式现货配套供应商、方案提供商、部件功能模块开发配套商。专业以现代信息产业（计算机、通讯及传感器）三大支柱之一的传感器为主营业务，专业经营各类传感器的代理、销售生产、网络信息、科技图书资料及配套产品设计、工程开发。我们的专业网站——**中国传感器科技信息网（全球传感器数据库）www.SENSOR-IC.COM** 服务于全球高科技生产商及贸易商，为企业科技产品开发提供技术交流平台。欢迎各厂商互通有无、交换信息、交换链接、发布寻求代理信息。欢迎国外高科技传感器、变送器、执行器、自动控制产品厂商介绍产品到 中国，共同开拓市场。本网站是关于各种传感器-变送器-仪器仪表及工业自动化大型专业网站，深入到工业控制、系统工程计 测量、自动化、安防报警、消费电子等众多领域，把最新的传感器-变送器-仪器仪表买卖信息，最新技术供求，最新采购商，行业动态，发展方向，最新的技术应用和市场资讯及时的传递给广大科技开发、科学研究、产品设计人员。本网站已成功为石油、化工、电力、医药、生物、航空、航天、国防、能源、冶金、电子、工业、农业、交通、汽车、矿山、煤炭、纺织、信息、通信、IT、安防、环保、印刷、科研、气象、仪器仪表等领域从事科学研究、产品设计、开发、生产制造的科技人员、管理人员、和采购人员提供满意服务。**我公司专业开发生产、代理、经销、销售各种传感器、变送器、敏感元器件、开关、执行器、仪器仪表、自动化控制系统：专门从事设计、生产、销售各种传感器、变送器、各种测控仪表、热工仪表、现场控制器、计算机控制系统、数据采集系统、各类环境监控系统、专用控制系统应用软件以及嵌入式系统开发及应用等工作。如热敏电阻、压敏电阻、温度传感器、温度变送器、湿度传感器、湿度变送器、气体传感器、气体变送器、压力传感器、压力变送、称重传感器、物（液）位传感器、物（液）位变送器、流量传感器、流量变送器、电流（压）传感器、溶氧传感器、霍尔传感器、图像传感器、超声波传感器、位移传感器、速度传感器、加速度传感器、扭距传感器、红外传感器、紫外传感器、火焰传感器、激光传感器、振动传感器、轴角传感器、光电传感器、接近传感器、干簧管传感器、继电器传感器、微型电泵、磁敏（阻）传感器、压力开关、接近开关、光电开关、色标传感器、光纤传感器、齿轮测速传感器、时间继电器、计数器、计米器、温控仪、固态继电器、调压模块、电磁铁、电压表、电流表等特殊传感器。同时承接传感器应用电路、产品设计和自动化工程项目。**

欢迎索取免费详细资料、设计指南和光盘；产品凡多，未能尽录，欢迎来电查询。

更多产品请看本公司产品专用销售网站：

商斯达中国传感器科技信息网：<http://www.sensor-ic.com/>

商斯达工控安防网：<http://www.pc-ps.net/>

商斯达电子元器件网：<http://www.sunstare.com/>

商斯达微波光电产品网：[HTTP://www.rfoe.net/](http://www.rfoe.net/)

商斯达消费电子产品网：<http://www.icasic.com/>

商斯达军工产品网：<http://www.junpinic.com/>

商斯达实业科技产品网：<http://www.sunstars.cn/> 传感器销售热线：

地址：深圳市福田区福华路福庆街鸿图大厦 1602 室

电话：0755-83607652 83376489 83376549 83370250 83370251 82500323

传真：0755-83376182 (0) 13902971329 MSN: SUNS8888@hotmail.com

邮编：518033 E-mail: szss20@163.com QQ: 195847376

深圳赛格展销部：深圳华强北路赛格电子市场 2583 号 电话：0755-83665529

技术支持：0755-83394033 13501568376