

- | | | | | |
|---|--------------------|-----------------------|-----------------|----------|
| 1 | SDL8839A -3 | 3.0Hz@vdd=4.5V | 误差: ±30% | 模式: 加电顺闪 |
| 2 | SDL8839B-68 | 6.8Hz@vdd=4.5V | 误差: ±30% | 模式: 加电顺闪 |
| 3 | SDL8839C-15 | 1.5Hz@vdd=4.5V | 误差: ±30% | 模式: 加电顺闪 |
| 4 | SDL8839D-1 | 0.8Hz@vdd=4.5V | 误差: ±30% | 模式: 加电顺闪 |

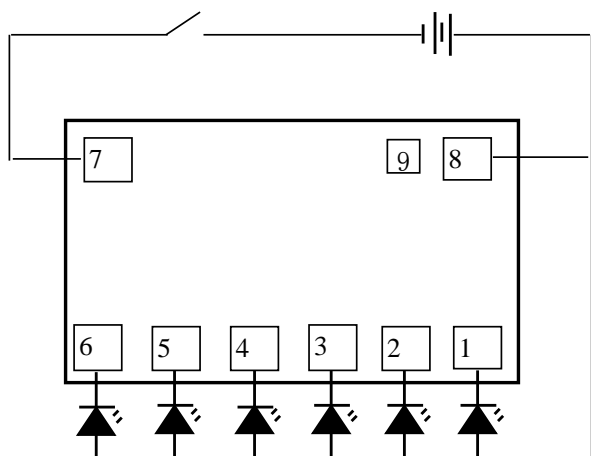
2 应用范围:

妆饰、礼品、玩具等

3 电特性: (ELECTRICAL CHARACTERISTICS)

CHARACTERISTICS		SYM	MIN	TYP	MAX	UNIT
OPERATING VOLTAGE	工作电压	VDD	3	4.5	4.8	V
OPERATING CURRENT	工作电流	IOP	0.02	--	0.1	mA
DRIVING CUNENT	推动电流	IO1	30	--	--	mA
OGCJLIATOR FREQUENOY	震荡频率	FOSC				±30%HZ
OPERATINGTEMPERARUR	工作温度	TEMP	0	25	60	℃

4 应用电路:



PAD	NAME	DESCRIPTION
1	L1	LED输出 PIN
2	L2	LED输出 PIN
3	L3	LED输出 PIN
4	L4	LED输出 PIN
5	L5	LED输出 PIN
6	L6	LED输出 PIN
7	VSS	电源负极
8	VDD	电源正极
9	T1	内部测试

占空比: 1/6 顺时针方向

注: THE IC SUBSTRATE SHOULD BE CONNECTED TO VDD (IC衬底接正极)