



一、特征

- ◇ 工作电压范围: 2.4V~5.5VDC
- ◇ LED 为负输出模式
- ◇ 内置频率, 外接电阻可加快

二、电气参数

参数	符号	最小值	标准值	最大值	单位	备注
工作电压	Vdd	2.4V	3.0V	5.5V	V	
工作电流	Iop	---	0.02	0.1	mA	Vdd=3.0V, I/O OPEN
静态电流	Istb	0	1	5	uA	Vdd=3.0V, I/O OPEN
LED 输出电流	Io1	---	25	---	mA	Vdd=3.0V, Vf LED=2.0V
工作温度	Top	0	25	60	。C	
储存温度	Tstg	-40	25	125	。C	

三、功能说明

1. 上电 OFF。
2. L1-L6 六个 LED 输出。
3. 每周期闪烁模式
 L1-L6 连亮 (DUTY:1, 连亮 1 次 6 秒):
 L1-L1L2-L1L2L3-L1L2L3L4-L1L2L3L4L5-L1L2L3L4L5L6。
4. ON/OFF 开关: 触发一次循环工作, 再触发一次熄灭。
5. OS 开关: ONE-SHOT 触发开关, 触发一次闪烁 4 个周期后熄灭。

四、原理图

