

深圳市思泽远科技有限公司

ShenZhen Sizeyuan Technology Co.,LT

地址：深圳市宝安区西乡镇宝民二路好运来商务大厦A栋7楼7003-7005室

电话：0755-29112251/29556853 Fax: 0755-29641852 网址：www.abosun.com

闪灯芯片

单键多功能控制 IC

FR55768-P

FEATURES 功能叙述

1. 产品采用 CMOS 工艺，自身功耗低。工作电压宽，抗干扰能力强。(LED 加限流电阻，IC 工作电压可到 6.5V)
2. 专开头灯 IC，闪动频率为 2Hz。
3. SOS 脚对 VDD 打线时，按键长按 2s 以上进入 SOS 模式(即所有的灯一起快闪 3 次，慢闪 3 次，再快闪 3 次，如此循环)。SOS 脚若不打线，则无 SOS 模式。SOS 模式一周期为 6.8s。(以上时间均为灯闪频率为 2Hz 时的时间)
4. L1~L5 输出脚在 IC 内部各自对 VDD 接有 100KΩ 左右的电阻。(改进了前版用三极管有余光的问题)

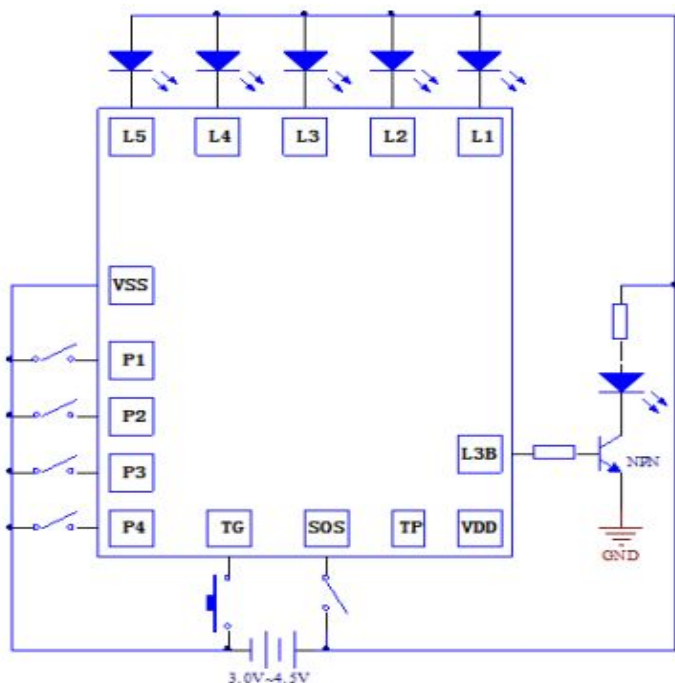
APPLICATION 产品应用

用于玩具、礼品、小夜灯等。

ELECTRICAL CHARACTERISTICS 电气规格 (VDD=3V , TA=25°C unless otherwise specified)

Characteristic	Symbol	Min.	Typ.	Max.	Unit	Remarks
工作电压 Operating Voltage	VDD	2.4	4.5	4.8	V	
工作电流 Operating Current	I _{DD}	-	-	0.3	mA	No load
静态电流 Stand-by Current	I _{STB}	-	-	5.0	μA	
推动电流 Driving Current	I _{OL}	70	-	-	mA	V _{DD} =4.5V@V _{DS} =1.7V
储存温度 Operating Temperature	temp	0	25	60	°C	

APPLICATION DIAGRAM 参考电路



NAME	DESCRIPTION
VDD	电源正极
VSS	电源负极
TG	功能键
SOS	SOS 选择
P1	功能选择 1
P2	功能选择 2
P3	功能选择 3
P4	功能选择 4
L3B	推三极管
L1	LED 输出 1
L2	LED 输出 2
L3	LED 输出 3
L4	LED 输出 4
L5	LED 输出 5
TP	LED 输出 6

※ 芯片衬底请接 VDD

深圳市思泽远科技有限公司

ShenZhen Sizeyuan Technology Co.,LT

地址：深圳市宝安区西乡镇宝民二路好运来商务大厦A栋7楼7003-7005室

电话：0755-29112251/29556853 Fax: 0755-29641852 网址: www.abosun.com

The IC substrate should be connected to VDD

工作模式说明

模式一 P1, P2, P3, P4 接负极五灯全部

L1	25%亮	50%亮	100%	闪	灭
L2					
L3					
L4					
L5					

模式二 P2, P3, P4 接负极

L1	闪	灭	亮	灭
L2	灭	亮	亮	灭
L3	灭	闪	亮	灭
L4	灭	亮	亮	灭
L5	亮	闪	亮	灭

模式三 P1, P3, P4 接负极

L1	闪	灭	(L1, L2 对闪)	灭
L2	灭	闪	(L1, L2 对闪)	灭
L3	闪	灭	灭	灭
L4	灭	闪	灭	灭
L5	灭	灭	亮	灭

模式四 P3, P4 接负极

L1	亮	亮	亮	闪	灭
L2	灭	亮	亮	闪	灭
L3	灭	灭	亮	灭	灭
L4	亮	灭	亮	闪	灭
L5	灭	亮	亮	闪	灭

(注：模式三中 L1 L2 两灯模式描述：按键按第一下，L1 闪，L2 灭，按第二下，L1 灭，L2 闪，按第三下，L1 L2 对闪，按第四下，L1 L2 灭。)

模式五 P1, P2, P4 接负极五灯全部

L1	130%亮	100%亮	闪	灭
L2				
L3				
L4				
L5				

模式六 P2, P4 接负极

L1	亮	灭	灭	灭
L2	灭	亮	灭	灭
L3	灭	灭	亮	灭
L4	灭	灭	亮	灭
L5	灭	闪	灭	灭

模式七 P1, P4 接负极

L1	亮	灭	灭	闪	灭
L2	灭	亮	灭	闪	灭
L3	灭	灭	亮	闪	灭
L4	灭	闪	灭	灭	灭
L5	灭	灭	灭	亮	灭

模式八 P4 接负极

L1	亮	灭	灭	灭
L2	灭	亮	灭	灭
L3	灭	灭	闪	灭
L4	亮	亮	闪	灭
L5	灭	亮	闪	灭

模式九 P1, P2, P3 接负极

L1	亮	灭	闪	灭
L2	亮	灭	闪	灭
L3	亮	灭	闪	灭
L4	灭	亮	灭	灭
L5	闪	灭	亮	灭

模式十 P2, P3 接负极五灯全部

L1	五	五	五	灭
L2	灯	灯	灯	灭
L3	来	同	同	灭
L4	回	时	时	灭
L5	闪	闪	亮	灭

深圳市思泽远科技有限公司

ShenZhen Sizeyuan Technology Co.,LT

地址：深圳市宝安区西乡镇宝民二路好运来商务大厦A栋7楼7003-7005室

电话：0755-29112251/29556853 Fax: 0755-29641852 网址：www.abosun.com

模式十一 P1, P3 接负极五灯全部

L1	100%亮	30%亮	闪	灭
L2				
L3				
L4				
L5				

模式十二 P3 接负极

L1	亮	亮	亮	灭	灭
L2	灭	亮	亮	灭	灭
L3	灭	灭	亮	灭	灭
L4	灭	灭	灭	亮	灭
L5	灭	灭	灭	闪	灭

模式十三 P1, P2 接负极

L1	亮	灭	灭	灭	灭
L2	灭	亮	灭	灭	灭
L3	灭	灭	亮	灭	灭
L4	灭	灭	灭	亮	灭
L5	灭	灭	灭	闪	灭

模式十四 P2 接负极

L1	亮	亮	亮	灭
L2	灭	亮	亮	灭
L3	灭	灭	亮	灭
L4	亮	灭	闪	灭
L5	灭	亮	闪	灭

模式十五 P1 接负极

L1	亮	亮	灭	灭
L2	灭	亮	灭	灭
L3	灭	亮	灭	灭
L4	灭	灭	闪	灭
L5	灭	灭	亮	灭

模式十六

L1	亮	亮	亮	闪	灭
L2	灭	亮	亮	闪	灭
L3	灭	亮	亮	闪	灭
L4	灭	灭	亮	闪	灭
L5	灭	灭	亮	闪	灭