深圳市丽晶微电子科技有限公司 SHEN ZHEN ELITE CHIP MICROCIRCUIT CO.,LTD

1.功能及应用

EC1062C-04 电子蜡烛 IC

EC1062C 是电子蜡烛芯片,仿真蜡烛效果。

采用 CMOS 制造工艺,低功耗,内建震荡电阻,宽电压使用范围: DC 2.2v –5.0V ,上电工作,可用于封装在 LED 里面。EC1062C-02 闪烁幅度小 ,输出电流大,超高亮度。EC1062C-04 闪烁幅度小 ,高亮度。

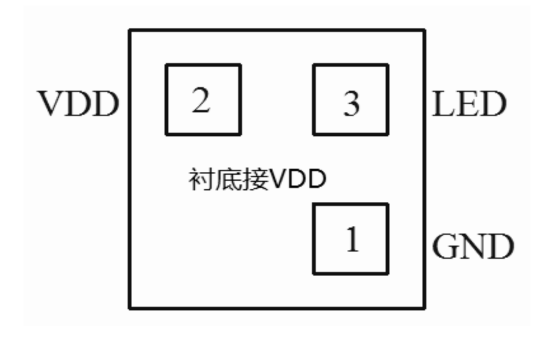
2.应用范围:

电子仿真蜡烛

3.电特性 (VDD=3.0V,GND=0V,Ta=25℃)

PARAMETER		Symbol	Conditions	MIN	TYPE	MAX	UNIT
Operating voltage	工作电压	VDD		2. 2	3. 0	5. 0	V
Standby current	静态电流	IDD				5	uA
Operating current	工作电流	IOP				0.2	mA
Driving current	推动电流	Ioi					mA
Oscilator Frequency	振荡频率	Fosc			180		KHZ
Operating temperature	工作温度	TEMP			25	60	$^{\circ}\!\mathbb{C}$

4.IC 邦定脚位图



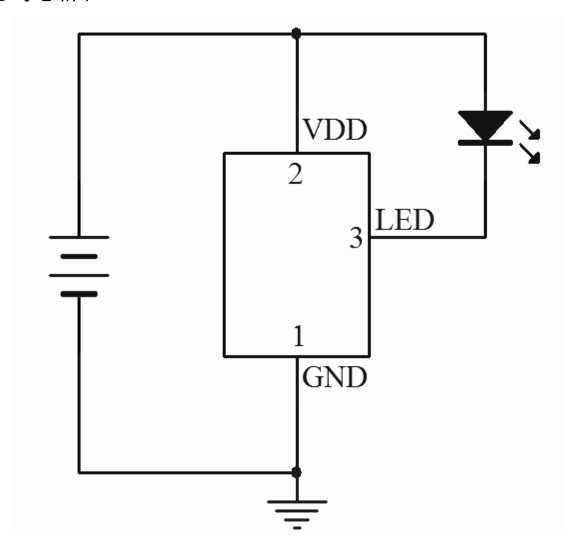
IC 底座接 VDD

IC 尺寸 700UM*600UM

丽晶微电子 TEL: 0755-29100085 E-mail: SZECM@163.COM

深圳市丽晶微电子科技有限公司 SHEN ZHEN ELITE CHIP MICROCIRCUIT CO.,LTD

5.参考电路图



丽晶微电子 TEL: 0755-29100085 E-mail: SZECM@163.COM