

产品型号: MR16-1W

规格尺寸: 14X13.7mm

产品特性: \*本驱动板是专为使用 MR16 灯杯而设计, 可以直接装入 MR16 灯杯中, 驱动单个 1W 或 2 至 3 个串联 1W 的大功率 LED;

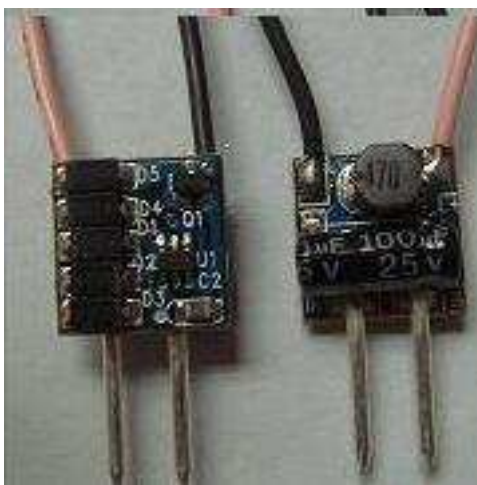
\*输入电压宽, 为4-24V AC或5.5-36V DC;

\*高达92%转换效率;

\*恒流精度高;

\*驱动板是方型的结构, 温升比较底, 恒流输出, 保证大功率LED 使用的安全性, 可以长时间的工作。

技术指标参数:

	项目	参数
输入	输入电压: (V)	4-24V AC 或 5.5-36V DC
	输入电流: (mA)	40mA---230 mA
	变换效率: (%)	78%---92%
	输出电压: (V)	DC 3.0V—11V
输出	输出电流: (mA)	330mA ± 15 mA
	驱动管数: (只)	1-3只1W串联
	工作温度: (°C)	-40 °C — +85 °C
	外形尺寸(长 X宽 X高)(mm):	14X13.7mm
	总厚度: (mm)	8.8mm

使用方法: 本驱动板有4根引出线, 两根插针是输入端, 接4-24V AC或5.5-36V DC。橙/白线是输出线, 橙线接大功率发光二极管正极, 白线接大功率发光二极管负极。

1