

LED驱动电源1W 鸿宇

| | |
|------|--|
| 产品名称 | LED驱动电源1W 鸿宇 |
| 公司名称 | 江海区鸿宇电子电器厂 |
| 价格 | 4.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:鸿宇 类型:LED电源 型号:1X1W |
| 公司地址 | 中国广东 江门市江海区 江门市江海区外海高新区南山路280号三楼301 |
| 联系电话 | 86 0750 3868060 13750358009 |

产品详情

| | | | |
|---------|----------|--------|--------------|
| 品牌 | 鸿宇 | 类型 | LED电源 |
| 型号 | 1X1W | 调制方式 | 脉冲宽度调制(PWM)式 |
| 晶体管连接方式 | 单端式 | 输入电压 | 85~265 (V) |
| 输出功率 | 1 (W) | 输出电压 | 6 (V) |
| 工作效率 | 85 (%) | 输出纹波噪音 | 100mv |
| 电压调整率 | 0 (%) | | |

本款高效的led恒流驱动电路，适用大功率led和等效其他功率的各类led。采用了国际领先技术的恒流驱动芯片，经过精细设计和长期测试，使它成为一款具有标杆档次的优秀驱动器！它具有输入电压范围宽(85-265vac)、效率高(超过75%)、发热小(温升低)、工作稳定性高等豪华特点。本电路工作效率可超过75%、85-265vac宽电压范围内电流波动<3%。内置负载开路保护、过温保护等功能。针对led的负载特性进行优化，驱动1w大功率led，输出电压6vdc，电流600ma。

1.产品外形：

产品尺寸：27mm(长)x 21mm(宽) x 18mm (高)

外壳材质：塑料

电线要求：输入红色,输出红“+”黑“-”

2. 产品特性：

- 高效、低耗、节能、环保

- 高稳定性、低纹波提高了led的光效，减少了光率
- 符合安规认证及电磁兼容要求
- 恒流设计保证了led的稳定、长寿命和光效
- 8小时、100%全负载老化及全系列功能及保护测试

3. 产品参数：

【输入电压】 ac 85-265v

【输出电流】 600ma \pm 3% 【效率】 大于75% 【环境温度】 -15—+55