

# 发光二极管 发光二极管LTE-1252

产品名称	发光二极管 发光二极管LTE-1252
公司名称	深圳市宏芯光电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:LITEON/台湾光宝 型号:LTE-1252 产地:中国大陆、中国台湾
公司地址	深圳市福田区赛格广场68层6808B 仓库龙华白石龙一区121栋1楼
联系电话	0755-82529791 13650605521

## 产品详情

发光二极管(LED)的特性主要包括：

**高效能。** LED能够将电能高效转化为光能，具有高光效和低功耗特性。

**长寿命。** LED的使用寿命长，可达到数万小时，且在使用过程中具有高稳定性，受环境因素如温度和湿度的影响较小。

**低功耗。** LED的工作电压低，耗电少，通常在1~2伏特之间，使得它比传统光源如白炽灯和荧光灯更加节能。

**快速响应。** LED的发光响应速度极快，具有良好的频率特性，调制频率可以达到很高。

**半导体结构。** LED采用半导体材料构造，具有多种颜色的光发射特性，如红、黄、绿、蓝、紫等，适用于制造高度集成的电路。

**直接转换光能。** LED可以直接将电能转换为光能，提供高亮度和清晰的光斑。

**色彩纯正。** 与普通光源相比，LED具有更好的单色性。

**小巧轻便。** LED器件小巧轻便，耐振动，耐冲击，适合各种应用环境。

LED(发光二极管)的发明和应用是现代电子技术的重要突破之一，其独特的性能使其在照明、显示技术、电子设备等多个领域中发挥着重要作用。