

3528灯珠特点和参数

产品名称	3528灯珠特点和参数
公司名称	深圳市明益光电有限公司
价格	.03/个
规格参数	品牌:明益光电 型号:3528 产地:深圳市
公司地址	深圳市光明新区公明办事处塘尾社区粤宝工业区C区6号恒寿工业大厦3楼C
联系电话	18194064371

产品详情

一、3528灯珠的特点如下：

1、薄型封装，垂直散热结构2、工艺成熟，市场通用性高3、高性价比、高寿命4、适用于所有的SMT组装和焊接工艺5、无铅封装、符合ROSH

二、3528灯珠的参数信息如下：

工作电流：IF=（20mA）3528白光电压3.0-3.4V 发光强度2200-2800(mcd) 光通量6500mlm
角度120° 3528红光电压1.8-2.4V 发光强度 600-900 (mcd) 光通量2200mlm 角度120° 3528蓝光电压3.0-3.4V
发光强度 300-500 (mcd) 光通量1000mlm 角度120° 3528黄光电压1.8-2.4V 发光强度 500-800 (mcd)
光通量2000mlm 角度120° 3528绿光电压3.0-3.4V 发光强度1000-1200(mcd) 光通量3000mlm 角度120° 光衰
小：LED工作后，20mA正常连续点亮，亮度会逐渐增加至1500小时左右，亮度增加12%；10000小时，光
衰低于25%。贴片最大可通过电流为500mA，只可以是瞬间，时间不超过2秒，正常15mA，20mA点亮不
影响光衰SMD

LED经严格分光分色、亮度均匀一致高亮度，色区集中，大角度，低热阻，超低光衰工艺，超长寿命

三、3528灯珠的色温、亮度、电压8-9

LM3.2-3.3V3.3-3.4V工作温度：-40~+80度焊接温度：260度10秒低功率胶水：硅胶 反向电压
5V储存温度-40~+100度脉冲电流100mA 注：脉冲宽度
0.1mS占空比1/10如需了解更多，请登录：<http://www.myiled.com>