

光控开关元件/光电检测/摄像头用/CDS光敏电阻LXD5626

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 光控开关元件/光电检测/摄像头用/CDS光敏电阻LXD5626 |
| 公司名称 | 深圳市龙信达科技有限公司 |
| 价格 | .23/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:龙信达 型号:LXD5526D |
| 公司地址 | 深圳市宝安区44区创业一路富源商贸中心B座703室 |
| 联系电话 | 0755-29129090 18929384672 |

产品详情

cds光敏电阻-lxd56系列 型号：lxd5626d

产品特点

- 环氧树脂封装
- 反应速度快
- 体积小，最大外形尺寸为基板:l5.1mm ± 0.2mm × w4.3mm ± 0.2mm × h2.4mm

引线长:l36mm ± 2mm 引线直径:¢ 0.5mm

- 灵敏度高
- 可靠性好
- 光谱特性好

典型应用:

- 照相机自动测光
- 室内光线控制
- 光控开关
- 光控灯
- 光电控制
- 光控音乐ic
- 工业控制
- 电子玩具

技术参数

| 产品型号 | 最大电压(vdc) | 最大功耗 (mw) | 环境工作温度 () | 峰值波长 (nm) | 亮电阻 (10lux光源下) (k) | 暗电阻(0 lux/最小值) (m) | | 响应时间 (ms) | | 照度特 fig. n |
|----------|-----------|--------------|---------------|--------------|---------------------------|------------------------|-----|--------------|----|---------------|
| | | | | | | | | 上升 | 下降 | |
| lxd5626d | 150 | 100 | -30 ~ +70 | 560 | 8-20 | 2.0 | 0.6 | 20 | 30 | 2 |

尺寸图 (单位 : mm)

照度特性图 :

本产品的加工定制是是，品牌是龙信达，型号是LXD5526D，种类是光学接收器件，波段范围是可见光，运转方式是连续式，激励方式是光泵式，工作物质是半导体，光路径是透过型外光路，输出形式是光开关型，传输信号是高线性型，速度是高速，输出波长是550 (nm)