

# 650nm/10mW 红色红光点状激光头 激光模组 瞄准定位激光 直径6mm

产品名称	650nm/10mW 红色红光点状激光头 激光模组 瞄准定位激光 直径6mm
公司名称	中山市祥凯电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:XK 型号:S6365010D-CU
公司地址	中山市坦洲镇坦神北一路49号二栋三楼
联系电话	13715610241

## 产品详情

中山市祥凯电子科技有限公司研发，生产，销售：各波长，各功率，各尺寸，连续和调频（cw/ttl），符合各类安规（ce/fda/tuv/jqa等）的环保（rohs）激光模组。并可以为您定制不同需求的产品。

制样和批量价格另议，请您与我们联系，我们将以诚挚的态度热忱为您服务！

产品名称:650nm/10mw 红色打点激光头

产品规格说明 【尺寸】：6×12mm【材质】：铜件【表面处理/颜色】：黄铜本色（黄色）【使用寿命】：连续输出,连续使用寿命>10000小时(工业级)【输出波长】：650nm/±5nm【输出功率】：<10mw（功率大小可以定制）【射程】：>200米【光斑形状/直径】：椭圆形光斑(10米处,光斑大小d 8x12mm)【电路控制】：apc线路（功率稳定）【工作电压】：dc=3v,可用两颗干电池启动【工作电流】：i<60ma【导线】：150mm红黑电子线【工作温度】：-10 ~ +40 【贮存温度】：-20 ~ +60

【安规】：符合fda ce rohs

用途：枪瞄，指示，量测，测距，感应等

小批量运费以快递公司费用为准，大批量运费由我们负责支付，请您知悉！

本产品的加工定制是是，品牌是XK，型号是S6365010D-CU，种类是激光模块，波段范围是可见光，运转方式是连续式，激励方式是电激励式，工作物质是半导体，光路径是透过型外光路，输出形式是功率型，输出波长是650（nm），光斑属性是打点