

红光指示器激光模组 AD6505PF透过型外光路激光模组

产品名称	红光指示器激光模组 AD6505PF透过型外光路激光模组
公司名称	常熟市华菱商贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:A-Laser 型号:AD6505PF
公司地址	常熟东南经济开发区东南大道59 - 83号723
联系电话	13773050040

产品详情

型号：ad6505pf

1. 波长 :650nm +/-5nm
2. 功率: $2.80 \pm 0.2\text{mw}$ (class iiiA)
3. pcb :apc
4. 焦距 :光斑 ϕ 4-6mm 5m焦距时
6. 驱动电流:3.0vdc
7. 工作电流: < 40ma
8. 工作温度：-10~+50
9. 工作寿命 : >2,000hrs
- 10.尺寸： 12*33mm

用途：可用于仪器设备、保健仪、军事、鉴伪安防、舞台灯、工具、u盘、手机、投影教学翻页笔、温测（测距）仪、扫平仪、标线仪、水平尺等产品中。

我们的产品采用原装进口激光二极管为核心器件，将最新通讯类激光器的制作设备工艺及技术应用于工

业类激光器的生产中，制作出的高性能工业应用激光器，具有其他同等产品不可比的优点。 智能反馈控制电路； 高效透过率光学系统； 低功耗，高效能光功率输出； 性能稳定，一致性好，使用寿命长。

波长、尺寸、工作电压、工作距离、输出功率、光斑模式、导线长度等参数可以根据客户需求定制，详情请咨询我们

本产品的加工定制是是，品牌是A-Laser，型号是AD6505PF，种类是激光头，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，传输信号是单电源型，速度是高速，通道是单通道，输出波长是650（nm），线宽是4-6（mm），尺寸是 12*33mm