

激光二极管 650nm 100MW

产品名称	激光二极管 650nm 100MW
公司名称	广州绿高电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	产品类型:功率二极管 是否进口:是 品牌:bob
公司地址	广州市花都区新雅街华兴工业园东升路2号卡丹路工业园办公楼三层
联系电话	86-020-62690286 13418006597

产品详情

650nm100mw红光二极管

特点：

to-18 封装高工作温度

单模

8000小时高稳定寿命

应用：

指示、激光笔、医疗设备、形码扫描

参数：

工作电流：125ma 阈值电流：45ma

工作电压：2v 反向电压：2v

光斑发散度：平行----12度 垂直---35度

工作温度：-10-40度 储藏温度：-40-85度

效率：0.8mw/ma

本公司承担了20余项国家863计划，高校实验室，高技术产业发展专项等国家、部委、省、市的科研项目，被评为国家高技术研究发展计划成果产业基地。激光器产业化规模和产品的技术水平近年来一直保持全球领先，产品已远销到80多个国家及地区。公司先后通过了is09001认证、欧洲ce认证、欧洲环境保护rohs认证、美国fda认证、日本jqai认证；bob品牌在国际上也获得了较高的市场信誉。

广州绿高电子科技有限公司专业生产;405nm、445nm、450nm、520nm、635、638、650nm、808nm、980nm等各种波长各种功率(1mw - 15w)，各种封装to-18、to -5、to-3、c-mount、f-mount、ct-mount等的激光二极管，您的信任就是我们最大的动力，有需要欢迎致电或者旺旺咨询。

注意事项：

此元件对静电敏感，未做好防静电措施请勿用手直接接触激光管本体，另外本品必须有合格的驱动电路才可正常工作，不同功率的电压一样，但工作电流不同，电路对管子的驱动电流需要控制在安全范围内，否则会影响寿命。

本产品的工作温度范围为25（ ），功耗是200mw，批号为20130220，材料是进口芯片，型号为BOB650T100，产品类型是功率二极管，品牌为BOB，用途是减肥仪，封装为TO-1