

欧美规激光二极管, 激光LD.

产品名称	欧美规激光二极管, 激光LD.
公司名称	东莞市世杰电子有限公司
价格	2.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:kintop 型号:rlD650
公司地址	东莞市虎门镇大宁大板地工业区红棉路第三层
联系电话	13711986280 13809263017

产品详情

欧美规激光二极管, 激光ld.

特性1)最大输出光功率: 5 mw(cw)2)高功率 (最大脉冲 7mw)3)波长 : wavelength=655nm4)高耦合效率, 椭圆率 (θ / ϕ) 接近 35)5.6mm 封装.to-18

• 最大数值参数/符号-----单位1) 光输出功率/cw-----5mw-1mw2) 光输出功率/pulse--7mw3) 反向电压/vrl----- 2v4) 外壳温度/tc----- -10~+70 5) 储藏温度/tstg-- -40~+85

• 电学/光学 特征(tc=25)参数/-----符号-测试条件--最小值/典型值/最大值-单位1)阈值电流/ith-----cw----- I_{th} /20_/50_-ma2)工作电流/iop-cw,po= 5mw-- I_{op} /30/60-ma3)工作电压/vop-cw,po= 5mw-- V_{op} /2.3/2.6-v4)斜率/--h--cw,po= 5mw--0.2/0.4/0.8-mw/ma5)波长/-- λ --cw,po= 5mw--645/655/660-nm6)光斑发散角度-cw,po= 5mw-- θ /27_/35_-(平行/垂直)7)光斑发散角-cw,po= 5mw-- ϕ /8_/10_-(垂直/平行)

本产品的 输出波长为 630-670 (nm) , 型号是 RLD650 , 波段范围为 可见光 , 品牌是 kintop , 种类为 激光头 , 加工定制是 是 , 激励方式为 其他 , 运转方式是 重复脉冲式 ,