

激光器 500mW自由光路红外固体激光器（1064nm）

产品名称	激光器 500mW自由光路红外固体激光器（1064nm）
公司名称	上海熙隆光电科技有限公司
价格	6000.00/PCS
规格参数	加工定制:是 品牌:sfolt 型号:ir-1064-500-t2
公司地址	上海翔江公路1238号
联系电话	021-54832128

产品详情

1064nm激光器主要技术参数：

型号	ir-1064-500-t2
波长	1064nm
输出功率	500mw
光斑模式	tem00
输出稳定性（rms）	<3% over 2 hours
光束直径(1/e ²)	<1.0mm
光束发散角	<2mrad
噪声(rms,20hz-20mhz)	<1%
光斑圆度	>90%
工作温度	0 -40
预热时间	<5分钟
使用寿命	>5000小时

1064nm空间输出激光器稳定性好，光斑质量好，适合对激光器要求高的工业用途，我公司还提供1064nm激光器的光纤耦合制作，可提供多模、单模、保偏等光纤进行耦合，欢迎您联系我们。

"供应激光器 500mW自由光路红外固体激光器（1064nm）"的输出形式为功率型，输出波长是1064（nm），传输信号为单电源型，通道是单通道，工作物质为固体，光路径是透过型外光路，波段范围为近红外，种类是激光器，加工定制为是，型号是IR-1064-500-T2，品牌为SFOLT，激励方式是光泵式，速度为高速，运转方式是连续式