

气体分析用InGaAs探测器（可用于近红外光谱测量，水分含量分析）

产品名称	气体分析用InGaAs探测器（可用于近红外光谱测量，水分含量分析）
公司名称	中山市德霖能源光电有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德霖 型号:DL-TC-3-0100 种类:光学接收器件
公司地址	中山市东区沙岗村天皇路东十一巷3号首层
联系电话	86 0760 88361689

产品详情

品牌	德霖	型号	DL-TC-3-0100
种类	光学接收器件	波段范围	远红外
运转方式	连续式	激励方式	电激励式
工作物质	半导体	光路径	内光路
输出形式	光敏器件型	传输信号	高线性型
速度	高速	通道	单通道
输出波长	1000-2200 (nm)		

可广泛应用与近红外光谱探测，气体分析与检测，水分含量分析等领域。