

高精度二位位移传感器，高精度（5 μm）位置检测，韩国进口

产品名称	高精度二位位移传感器，高精度（5 μm）位置检测，韩国进口
公司名称	高安市普林斯电子商行
价格	2000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:韩国 型号:ql80l
公司地址	宜春市高安市月亮湾105号
联系电话	86 755 25699682 13530236239

产品详情

采用高灵敏度的二位位移传感器，器件是利用半导体的“横向效应”原理制作而成的，它的四个输出电极x1、x2、y1、y2相当于直角坐标系的xy轴。当器件接收的目标信号光斑位置变化时，器件的输出光电流也随着位置变化而线性地变化，为此准确地测出目标的位置。特点：z大光敏面、无盲区z低暗电流、高响应度z输出线性好、高均匀性z x、y方向信号互不影响z位置连续变化的、可测精度小于5 μm

本产品的传输信号为低漂移型，光路径是反射型外光路，种类为收发器，加工定制是否，型号为QL80L，材料晶体结构是多晶，品牌为韩国，输出信号是模拟型，灵敏度为5 μm，速度是高速，