

GJ310-21振动传感器

产品名称	GJ310-21振动传感器
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:蓉科 型号:GJ310-21 产地:上海
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

GJ310-21振动传感器

GJ310-21振动传感器采用高档电子器件，应用先进的贴片工艺，使产品结构紧凑，大大缩小了重量和体积，降低了功耗，同时由于传感器和处理电路集成一体，避免了信号的长距离传输，从而提高了抗力。

GJ310-21振动传感器技术参数：

2.1频率响应:10~1000Hz*或者5~1000Hz(特殊说明)

2.2自振频率:10Hz

2.3测量范围:0-20mm/s 0-200um(可选)

2.4输出电流:4~20mA

2.5输出阻抗: 500

2.6工作电压:DC12-24V+10%

2.7接线方式:二线制

2.7大加速度:10g

2.8测量方向:水平

29使用环境:温度-40C~150C相对湿度590%

2.11安装螺纹:磁吸座m(深度)

2.12重量:约350g