

YD33压电式振动速度传感器

产品名称	YD33压电式振动速度传感器
公司名称	成都蓉科智芯电子有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市青羊区青羊大道16号附55号1层（注册地址）
联系电话	15928427607 15928427607

产品详情

YD33压电式振动速度传感器

YD33压电式速度传感器，替代工业传统磁电式振动速度传感器。较磁电式具有频响宽，线性好，工作寿命长等优势。该传感器即测量振动幅值、振动烈度或振动速度。

技术参数 330500二线制压电式低频速度传感器;

灵敏度: 3.94mV/mm/s (或定制) (100 mV/in/s) ($\pm 5\%$,在100 Hz 时);

速度范围：63.5mm/s pk (2.5 in/s pk)。振动组分在1kHz以上超过10g峰值将使范围严重缩小。

频率响应：4-2000HZ

输出电阻：<90欧姆

偏置电压：-10.1VDC