

TM0782A加速度传感器（压电）

产品名称	TM0782A加速度传感器（压电）
公司名称	科隆振动传感器（昆山）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科隆振动 型号:TM0782A 参数:100mv/g
公司地址	昆山市周庄镇崇远路333号A2幢5楼5017号(集群登记)
联系电话	0512-55272837 15862658767

产品详情

TM0782A加速度传感器，由加速度探头和带5米电缆的接头组成。TM0782A加速度传感器及套件由加速度探头和带5米电缆的接头组成。可以直接与监测仪表连TM0782A加速度传感器及套件由加速度探头和带5米电缆的接头组成。

技术参数

电气指标

灵敏度：100mV/g \pm 10%(25)

频响：0.5 ~ 10,000Hz (\pm 3dB)

*高振幅：50g

隔离：电路与外壳绝缘

噪声：0.0007

偏置电压：10 ~ 14VDC

共振频率：30kHz

*大传输距离：300米

环境与物理指标

温度区间：-50 oC~+120 oC

防护等级：IP67

重量：90克

外壳材料：不锈钢

技术参数

电气指标

灵敏度：100mV/g \pm 10%(25)

频响：0.5 ~ 10,000Hz (\pm 3dB)

*高振幅：50g

隔离：电路与外壳绝缘

噪声：0.0007

偏置电压：10 ~ 14VDC

共振频率：30kHz

*大传输距离：300米