

促销美国PCB压电/电荷356A70传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷356A70传感器进口原装
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	1998.00/件
规格参数	品牌:PCB 重量:1-50g 校准报告:出厂自带
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

产品详情

我们是上海持承自动化设备有限公司，专业从事传感器和自动化设备的研发、制造和销售。本文将全面介绍美国PCB压电/电荷356A70传感器的优势和特点，帮助客户更好地了解该产品，并提供有关的技术参数和售后保障。

产品简介

美国PCB传感器是一款高精度的加速度传感器，适用于各种工业领域的振动测量和分析。它通过脉冲锤提供jingque的加速度测量，可与信号调理器配套使用，利用传感器通讯线实现数据传输。

产品优势 品牌：PCB 产地：美国 校准报告：出厂自带 量程：5V 重量：1-50g 质保：一年免费 产品特点

美国PCB压电/电荷356A70传感器具有以下特点：

高精度测量：通过先进的技术和精密的制造工艺，该传感器可以提供精准的加速度测量数据，帮助用户准确分析振动情况。

可靠性：采用高质量材料和可靠的设计，确保传感器在各种严苛环境下长时间稳定工作。

易于安装：该传感器尺寸小巧，重量轻，安装简便，适用于各种工业设备和系统。

稳定性：经过严格的校准和测试，确保传感器的稳定性和可靠性。 **广泛应用：**美国PCB传感器广泛应用于航空航天、汽车、电子、机械等行业，可用于振动测试、结构监测、故障诊断等领域。 **购买信息**

美国PCB压电/电荷356A70传感器的单价为1998.00元/件。我们提供以下售后服务：

免费提供校准报告，确保传感器的测量准确性。一年质保期，免费维修或更换损坏的传感器。

提供详细的产品说明书和安装指南，帮助客户正确使用传感器。

提供技术咨询和支持，解答客户关于产品的疑问。

通过购买美国PCB传感器，您将获得高精度、可靠性和稳定性的加速度测量解决方案。如果您对有任何疑问或需要报价，请随时联系我们，我们将竭诚为您提供服务。

260&261系列 - 三轴动态力传感器

该系列三轴动态力传感器有ICP和电荷输出两种配置可供选择，用于动态和准静态力测量等应用。每个传感器都采用了一组精密排列的石英晶体敏感元件。沿Z轴向的测量和施加的压缩、拉伸或冲击力成正比。沿X和Y轴向的测量和试验夹具施加给石英晶体的剪切力成正比。

ICP的版本内置微电子信号调理电路，提供干净的低阻抗输出信号，能够通过低成本电缆传输，能用于苛刻的工业环境。多针接头便于和常用的多芯电缆在一个点连接。电荷输出型版本可以在高温下工作，适用于要求设置灵活、信噪比大的应用。

可供选择的版本在Z方向的量程可达10,000 lb (45 kN)，在X和Y轴方向的量程可达4000 lb (18 kN)。各个量程都有ICP和电荷输出两种版本可选。

主要特点

Z轴方向的标准量程可达10,000 lbf，

X和Y轴方向的可达4000 lbf

不锈钢外壳，气密封装

有ICP和电荷输出两种版本可供选择

典型应用

汽车底盘及其他的车辆动力学测量

监测切削工具的力，探测工具磨损

为力限振动测试提供反馈

测量模态分析和结构测试的输入力

评估和研究生物力学能力，追踪治疗进展

监测机器和发动机悬置的不平衡和松动

测量跌落试验和碰撞试验中的冲击力