

促销美国PCB压电/电荷176A02传感器什么价格

产品名称	促销美国PCB压电/电荷176A02传感器什么价格
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	重量:1-50g 品牌:PCB 质保多久:一年免费
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

促销美国PCB压电/电荷176A02传感器什么价格

对于需要测量加速度的应用来说，美国PCB压电/电荷176A02传感器是一个值得考虑的选择。这款传感器可以广泛应用于工业、科研和测试领域，为用户提供高精度和可靠的加速度测量。

产品参数	品牌	PCB
	产地	USA
	校准报告	出厂自带
	量程	5V
	重量	1-50g
	质保多久	一年免费

产品特点 高精度测量：美国PCB压电/电荷176A02传感器采用先进的技术和精密的制造工艺，可以实现快速、准确的加速度测量。 可靠性：该传感器采用高品质材料和可靠的组装技术，具有良好的抗干扰能力，可以在恶劣环境下稳定工作。 多功能：配合信号调理器，美国PCB压电/电荷176A02传感器能够实现多种信号输出方式，满足不同用户的需求。

易于安装：该传感器设计紧凑，安装简单方便，适用于各种场景。 **广泛应用**：美国PCB压电/电荷176A02传感器可用于振动测量、冲击分析、车辆测试等领域，提供准确的数据支持。 **价格**

美国PCB压电/电荷176A02传感器的价格为1998.00元/件。我们承诺提供优质的产品和完善的售后服务，让您物超所值。

购买须知

在购买美国PCB压电/电荷176A02传感器之前，请留意以下几点：

确认传感器通讯线是否符合您的需求。请详细了解传感器的技术参数和使用说明，以充分发挥其功能。如果有特殊需求或疑问，请及时与我们的销售团队联系，我们将为您提供专业的解答和支持。

美国PCB压电/电荷176A02传感器是一款功能强大、性能卓越的加速度传感器，适用于各种应用场景。如需了解更多详情或购买，请联系我们的销售团队。

反射压传感器及自由场压力传感器是常规冲击波超压测试用传感器，多为压电式压力传感器，其工作原理为：当沿一定方向对压电材料施加作用力时，压电材料表面会产生正比于作用力的电荷(该现象称为正向压电效应，比例为压电常数)，通过电荷放大器或是电压放大器转换为对应电压，从而推算出传感器感受到的真实压力。压电式冲击波压力传感器常用压电材料为石英晶体，主要原因是石英晶体加工工艺相对成熟，在20~200 的范围内压电常数的变化量只有-0.0001 ，且石英晶体自振频率高、动态响应好、机械强度高、绝缘性能好、迟滞小、重复性好、线性范围宽，因此在爆炸场恶劣环境下适应性强。

压电式冲击波压力传感器大多采用膜片式设计，即压力作用在膜片上，通过传力块作用于压电材料。根据传感器内部是否内置电荷放大器，压电传感器又分为IEPE型(电压输出型)和PE型(电荷输出型)。由于IEPE型传感器具有低阻输出、电荷放大器内置、灵敏度不受线缆长度影响且信噪比优异的特点，使其几乎适用于所有动态压力应用领域，现已成功运用在高频响冲击波、弹道压力等实验上，具有很高的频率响应。IEPE型传感器首创于美国PCB公司，又被称为ICP型传感器。