

促销美国PCB压电/电荷106B52传感器什么价格

产品名称	促销美国PCB压电/电荷106B52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 校准报告:出厂自带 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

上海持承自动化设备有限公司为您推荐了一款促销的美国PCB压电/电荷106B52传感器。此产品是一款高质量的加速度传感器，适用于各种工业领域的测量和监控应用。

该传感器的主要特点和功能如下：

品牌：PCB 产地：美国 校准报告：出厂自带 量程：5V 重量：1-50g 质保时间：一年免费

PCB压电/电荷106B52传感器是一种高度可靠的传感器，具有出色的性能和精度。它可以测量各种加速度，并将其转化为相应的电信号，用于控制和监测系统。

该传感器具有广泛的应用领域，如机械振动分析、结构动力学研究、汽车工程、航空航天等。无论是工程师还是研究人员，使用这款传感器都可以获得准确可靠的测量结果。

此外，为了更好地满足客户的需求，我们还提供了配套的脉冲锤和信号调理器。脉冲锤用于施加人工激励，并检测结构的响应。信号调理器则用于放大和处理传感器产生的信号，以便于后续的分析处理。

关于美国PCB传感器的价格，我们非常高兴地告知您，我们的促销价格为1998.00元/件。这个价格是非常有竞争力的，相信会给您带来满意的购物体验。

如果您对产品还有任何疑问或需要了解更多细节，请随时联系我们。，我们提醒您注意，由于政策原因，我们不能在文章中提供电话和邮箱联系方式。感谢您的理解和支持！

冲击波压力传感器现状：

二次世界大战期间及以后，国外出于军事上的目的对空中爆炸过程进行了系统的研究，相应地研制并发展了各种用于爆炸冲击波压力测量的传感器和测量仪器。国外的压电式高频动态压力传感器生产厂家有美国的PCB公司、ENDEVCO公司，丹麦的B&K公司和瑞士的KISTLER公司等。从系列化角度而言，PCB公司产品的系列化完善；ENDEVCO公司更注重研制适用于恶劣环境的敏感元件，其产品的系列化在逐步进行；KISTLER公司自1957年开始开发并生产测量压力的压电式石英传感器，该公司的传感器具有自振频率高、上升时间短、温度范围较大的优点。

我国建国以来特别是20世纪60年代以后，国内有关单位分别开展了对爆炸冲击波各方面的研究工作，并取得了一定成果。然而大部分都是针对测试方法、数据处理、传感器校准方法进行的研究，对于冲击波压力传感器的研制尽管取得了一定成果，但精度环境适应性等仍然无法满足实际工程应用。目前国内爆炸场冲击波压力测试传感器大量依靠进口。国内冲击波压力传感器生产厂家以江苏联能和扬州科动为主。江苏联能电子技术有限公司自20世纪70年代研发出国产压电加速度传感器以来，陆续开发了高温加速度传感器、冲击波压力传感器、自由场压力传感器等200多种产品；扬州科动将压力传感器从单一品种发展到具有PE型、IEPE型，具有高频响（高谐振频率 400 kHz）、多种灵敏度的优点，产品已由通用型扩展到空气自由场、水下自由场、土压纽扣型等多个型号。