

促销美国PCB压电/电荷TLD086D50传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷TLD086D50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	产地:USA 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

本文将重点介绍上海持承自动化设备有限公司推出的促销美国PCB压电/电荷TLD086D50传感器进口原装产品。该产品是一种高性能的加速度传感器，可广泛应用于各种领域的工程控制和实验观测中。以下将从品牌、产地、校准报告、量程、重量和质保等多个方面来详细介绍该传感器的特点和优势。

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

作为一家信誉卓越的自动化设备公司，我们坚持只提供高质量的产品给客户。该美国PCB传感器具有以下优势：

高精度：经过严格的校准和测试，确保传感器提供准确、可靠的测量结果。

广泛适用性：该传感器适用于各种应用领域，包括工程监控、振动分析和实验观测等。

稳定性：采用高品质的材料和先进的制造工艺，确保传感器在长期使用中保持稳定。 **易使用：**该传感器操作简便，可直接连接到相应的传感器通讯线和信号调理器中，无需额外的调试工作。

持久耐用：采用优质材料和严格的质量控制，确保传感器的持久耐用性，经久耐用。

购买美国PCB传感器的客户将获得高质量和可靠性的保证。此外，其合理的价格也使其成为性价比极高的选择。

由于文章限制，无法提供具体的联系方式和购买方式，请您通过我们公司的或联系客服获取更多详细信息。期待您的支持与合作！

PCB声学测量解决方案

PCB提供一系列声学测量产品，包括电容式预极化、外极化、阵列、探针、扁平表面和特殊用途传声器。还有一系列相对应的前置放大器、信号适调仪、手持式校准器和附件。

预极化传声器测量系统为新型设计。这类系统不需要外部极化电压，使用ICP传感器的电源供电，具有节省时间和成本、易于使用等优点，因此，应用非常广泛。

外部极化传声器是所有声学测试应用的传统标准。这种设计使用一个单独的200V电源供电，设计简单，便于大规模生产。目前，外部极化传声器典型应用于替代现存的旧系统中的传声器或者不能使用预极化传声器的场合，如高温环境。

PCB公司专业致力于压电测量技术的研究、开发和产品制造，是研究、开发和制造冲击、振动、力、压力、应变、扭矩、声学传感器及测量仪器的高科技公司。产品广泛应用于航空、航天、船舶、石化、水力、电力、轻工、交通和车辆等领域，产品在世界上享有盛誉。除了通用产品外，PCB也按用户的要求制造定制产品以满足不同应用和客户群的需要。顾客满意是我们服务的一贯宗旨。