

促销美国PCB压电/电荷086C01传感器什么价格

产品名称	促销美国PCB压电/电荷086C01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	量程:5V 质保多久:一年免费 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

尊敬的客户，您好！我们是上海持承自动化设备有限公司，非常感谢您对我们美国PCB压电/电荷086C01传感器的关注。以下是我们对该产品的详细介绍：

品牌和产地

我们所提供的美国PCB传感器是来自zhiming品牌PCB，并且产地为美国。作为传感器领域的lingjun企业，PCB一直以来都以其卓越的品质和可靠性而备受推崇。

校准报告

所有PCB传感器都会出厂时附带校准报告，确保其精准度和可靠性。您可以放心使用该传感器进行各种应用，并获得准确的测量结果。

量程和重量

该传感器的量程范围为1-50g，适用于多种测量需求。该传感器非常轻便，重量轻，方便您在不同场合进行携带和使用。

质保时长

我们为该传感器提供一年的免费质保服务。在保修期内，如发现产品存在质量问题或故障，我们将提供免费维修或更换服务，以确保您的使用体验。

传感器通讯线

为了更好地满足您的需求，我们还提供配套的传感器通讯线。该通讯线可确保传感器与其他外部设备的正常稳定连接，提供高质量的数据传输。

价格

现在，我们特别为您提供的美国PCB压电/电荷086C01传感器的价格为1998.00元/件。这一优惠价格将让您以更实惠的价格购买到高品质的传感器。

通过以上介绍，相信您对我们的美国PCB压电/电荷086C01传感器有了更全面的了解。如果您对该产品有任何疑问或需要进一步了解，我们的销售团队将随时为您提供帮助和支持。欢迎您随时联系我们，期待与您的合作！

PCB Piezotronics制造精密型振动加速度计以满足jingque振动、冲击、加速度测量和运动监测、控制和测试应用。PCB Piezotronics提供ICP、PE、MEMS和电容传感技术用于实现各种各样的测量要求。PCB生产的加速度计有单轴、双轴和三轴可选。这些产品用于工厂生产和设计人员以及研发组织的现场测试，从来获取关键数据。除精密小型传感器外，PCB的IMI部门还提供坚固的加速度计和振动传感器用于工业机器振动监控。由于不同的测试和工业环境有不同的安装条件，所以PCB制造的加速度计具有各种不同的灵敏度、温度、频率响应、振幅响应、外形和引线的接地配置以满足不同的需求。加速度计来评估设备或结构性能的关键因素，因此，这样的应用通常需要整个测量系统的校准证明，从传感器到终的输出。PCB的每个传感器出货时都随货附带一个可溯源到NIST的校准证书。

常用的技术是ICP加速度传感器，因而需要ICP电源供电。大多数现代数据采集、数字控制和便携式数据系统提供ICP传感器电源。ICP传感器可以被称为电压模式输出的传感器。我们的压电传感器可以被称为电荷输出型的传感器。每个方向轴测量需要一个通道的数据系统或信号适调仪。

加速度传感器可以称为加速度传感器、加速度计或工业行业可能称为振动传感器或振动探头。质量的保证对仪器规格和买家都非常重要。我们的Platinum 优选产品提供可靠的质保服务。此外，我们对于标准和特殊产品还提供不同的质保服务。PCB可提供多种装配，安装服务和拆除工具。

下面列出的是PCB加速度计的部分应用。请联系我们的产品和应用专家讨论您的具体应用。

航空器的健康状态监测（HUMS）

动平衡

轴承分析

生物力学

桥梁监测

校准

零部件耐久性测试

碰撞测试

跌落测试

发动机监控

环境应力筛选（ESS），高加速寿命试验（HALT）和高加速应力筛选（HASS）

飞行测试

Fuses

齿轮箱监测

环境测试

地面振动测试

船体振动监测

冲击测量

脉冲响应

机械振动

模态测试

NVH研究

包装测试

产品测试

水泵监测

高冲击

质量控制

喷气式发动机振动

乘用质量

乘用模拟

道路载荷影响

Safe and Arm

地震监测

冲击

异响测试

运动设备

结构测试

结构噪声

振动控制

振动隔离

振动应力筛选