

# 促销美国PCB压电/电荷357B33传感器什么价格

产品名称	促销美国PCB压电/电荷357B33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 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

上海持承自动化设备有限公司为您提供优惠促销的美国PCB压电/电荷357B33传感器。此款传感器可广泛应用于加速度测量领域，特别适用于脉冲锤及信号调理器应用。价格仅为1998.00元/件。

以下是该产品的详细参数:

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

由PCB品牌生产的这款美国PCB传感器在加速度测量领域享有盛誉，为用户提供jingque的测量结果。该传感器产地位于美国，确保产品质量和性能的可靠性。

购买此款传感器，您将获得出厂自带的校准报告，确保传感器从生产出厂时就已经经过jingque的校准，保证测量结果的准确性和稳定性。

该传感器的量程为5V，可在广泛的应用场景中满足不同测量需求。重量范围为1-50g，轻巧便携，方便携带和安装。

我们对此款美国PCB传感器提供一年免费的质保，确保您在购买后的一年内享受到完善的售后服务，让您无后顾之忧。

如果您对美国PCB传感器及相关配套设备(如加速度传感器、脉冲锤、信号调理器、传感器通讯线等)有任何疑问或需要进一步咨询，欢迎联系我们的客服团队，我们将竭诚为您解答。

快来购买优惠促销的美国PCB压电/电荷357B33传感器，体验其精准测量和可靠性能，满足您的各种加速度测量需求！

应变传感器, 测量与测试部门的产品之一

特点

测量机械机构的径向应变

过程监控

控制按压力和其它过程

监控质量和可靠性

复合材料测试

控制按压力和其他过程

监控质量, 安全和可靠性

能承受坚固结构, 耐恶劣工业环境

简易安装

单独螺栓或其他粘接安装螺丝

常见的应变传感器是基于应变计技术。为了有效地测量力或载荷应用中的应变变量, 它利用了四个应变计电桥电路, 此结构被称为惠斯登电桥电路。惠斯登电桥在中间范围上具有非常线性的输出, 却被认为是在+ 到-的范围上都有线性的输出。不幸的是, 在范围的上下端变成非线性。这一点对一些研发或控制应用中进行jingque测量非常重要。为了避免以上提到的误差问题, PCB制造了石英压电型应变传感器, 它在整个可用范围上的输出灵敏度是mV/微应变。因此, 精度提高了, 可能发生在测试量程正极端的控制要求也改进了。用于这些应用的应变传感器有RHM240和740B02系列。

ICP 应变传感器用于过程监控/质量控制

M240系列工业ICP应变传感器包含压电石英敏感晶体, 响应径向距离的变化。由此测量的应变力是间接测量沿着传感器安装所在的结构应变力。因此, 这些设备可以监控机械系统的反应或产生相关机械反应的过程。

监控这些测量信号可以提供过程中断、通过/失效决策、或设备或机床磨损和退化等必要的指示。这些传感器用于塑胶注塑成型, 点焊, 冲压, 按压的过程控制, 以及监控过程和终产品质量。这些设备安装简易, 可以由ICP传感器信号适调仪供电, 如我们的DIN导轨模块410B01。

410B01不但能提供ICP 电源, 而且可以作为传感器和机床控制的接口。它具有独立的峰值和连续的输出, 增益调节, AC/DC耦合可选使一体化更简单。