

促销美国PCB压电/电荷604B32传感器全新现货

产品名称	促销美国PCB压电/电荷604B32传感器全新现货
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 质保多久:一年免费 量程:5V
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

本文主要介绍了上海持承自动化设备有限公司现拥有的促销美国PCB压电/电荷604B32传感器全新现货。该传感器广泛应用于各个领域，具有高度jingque的测量能力和稳定可靠的性能。

在本次促销中，我们将重点介绍美国PCB传感器的特点和优势。该传感器采用了先进的压电和电荷技术，能够实时准确地测量加速度和脉冲锤等参数。其信号调理器具有youxiu的性能，能够快速稳定地输出传感器的信号。

下面是促销产品的详细参数：

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

该传感器的品牌为PCB，产地为美国，出厂时附带校准报告，能够保证测量的准确性和可靠性。其量程为5V，重量范围在1-50g之间，满足不同应用需求。此外，该产品享有一年免费质保，为客户提供全方位的售后服务。

我们强调的是供应商与产品的关系，默认产品的质量取决于供应商的实力。上海持承自动化设备有限公司作为该产品的供应商，拥有丰富的经验和专业的团队，能够提供高质量的产品和专业的技术支持。

在本次促销活动中，我们特别为客户提供了优惠价格，即1998.00元/件。这一优惠价格旨在鼓励更多的客户选择我们的产品，并提供更好的服务。客户购买后可立即获得现货发货，无需等待，省时省心。

如果您对本次促销的美国PCB传感器有兴趣或者有任何疑问，请随时联系我们的销售团队，我们将竭诚为您提供相关信息和支持。

动态扭矩传感器安装使用：

1.根据轴的连接形式和扭矩传感器的长度，确定原动机和负载之间的距离，调节原动机和负载的轴线相对于基准面的距离，使它们的轴线的同轴度小于 0.03mm,固定原动机和负载在基准面上。

2.将联轴器分别装入各自轴上。

3.调节扭矩传感器与基准面的距离，使它的轴线与原动机和负载的轴线的同轴度小于 0.03mm，固定扭矩传感器在基准面上。

4.紧固联轴器，安装完成。

一、信号输出与信号采集：

1、扭矩信号输出基本形式：

- 方波信号、脉冲信号。
- 可根据用户需要制成电压模拟信号输出或电流模拟信号输出（单向、静止扭矩测量）。

2、扭矩信号处理形式：

- 扭矩传感器输出的频率信号送到频率计或数字表，直接读取与扭矩成正比的频率信号或电压、电流信号。
- 扭矩传感器的扭矩与频率信号送给单片机二次仪表，直接显示实时扭矩值、转速及输出功率值及RS232通讯信号。
- 直接将扭矩与转速的频率信号送给计算机或PLD进行处理。