

促销美国PCB压电/电荷66332APZ1传感器全新现货

产品名称	促销美国PCB压电/电荷66332APZ1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	产地:USA 量程:5V 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提供促销美国PCB压电/电荷66332APZ1传感器全新现货！

现在购买美国PCB传感器，您将获得yiliu的品质和性能，满足您的各种应用需求。我们的产品包括加速度传感器、脉冲锤、信号调理器和传感器通讯线，为您提供全方位的解决方案。

美国PCB传感器以其可靠性和精准度而闻名于世。本次促销的66332APZ1传感器现货充足，让您立即享受其卓越的性能。

以下是该产品的详细信息：

品牌	PCB
产地	USA
校准报告	出厂自带
量程	5V
重量	1-50g
质保多久	一年免费

购买美国PCB传感器，您将获得PCB品牌的可靠性保证。该产品产地为美国，保证了其卓越的品质和技术水平。而且，我们还为每个传感器提供出厂自带的校准报告，确保传感器的准确度和稳定性。

66332APZ1传感器的量程为5V，可满足您的不同应用需求。其重量范围为1-50g，适用于多种场景。而且，我们为该产品提供一年的免费质保，让您购买无后顾之忧。

美国PCB传感器广泛应用于工业、医疗、研究等领域。无论是在振动测量、冲击测试还是机械运动分析

方面，美国PCB传感器都能为您提供jingque可靠的数据。

现在，我们特别为您提供促销价，每件仅1998.00元！购买美国PCB压电/电荷66332APZ1传感器，立即将先进的技术引入您的项目中，为您的工作带来更多的可能性和效益。

请尽快联系我们的销售团队，获取更多信息并下单购买。相关联系方式请查看我们公司网站。

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。