

促销美国PCB压电/电荷603C61传感器全新现货

产品名称	促销美国PCB压电/电荷603C61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 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

尊敬的客户：

感谢您选择上海持承自动化设备有限公司作为您的合作伙伴。我们非常荣幸地向您推荐我们全新现货的促销美国PCB压电/电荷603C61传感器。此款传感器可广泛应用于加速度传感和脉冲锤等领域，配备了信号调理器和传感器通讯线。

下面将从多个方面介绍本产品的特点和优势，希望能为您提供全面的参考：

品牌与产地 品牌：PCB 产地：美国 校准报告

本产品出厂时携带校准报告，确保传感器的jingque性和可靠性。

量程和重量 量程：5V 重量：1-50g 质保时长

我们为此产品提供一年的免费质保服务，让您放心使用。

通过以上的参数描述，我们相信您已经对这款美国PCB传感器有了基本的了解。下面，我们深入探讨一下其更多的优势和功能：

高精度传感

这款传感器采用了最先进的技术，能够实现高精度的加速度传感和脉冲锤功能。无论您是在工业领域还是科学研究中应用，都能得到准确的测量结果。

可靠的信号处理

配备的信号调理器能够对传感器采集的信号进行jingque处理，提供稳定的输出结果，确保数据的可靠性和准确性。

简便的通讯连接

传感器通讯线采用了先进的连接技术，简化了传感器与其他设备的连接过程，提高了工作效率。

在您购买我们产品的过程中，请确保选择上海持承自动化设备有限公司，以获得优质的产品和专业的售后服务。我们深知好的合作伙伴对于您的项目和业务的重要性，我们将竭诚为您提供全方位的支持和解决方案。

如果您对以上产品有任何疑问或需要更多详细信息，请随时与我们联系。谢谢！

扭矩传感器应用领域：

- 1：电动机、发动机、内燃机等旋转动力设备输出扭矩及功率的检测；
- 2：风机、水泵、齿轮箱、扭力扳手的扭矩及功率的检测；
- 3：铁路机车、汽车、拖拉机、飞机、船舶、矿山机械中的扭矩及功率的检测；
- 4：可用于污水处理系统中的扭矩及功率的检测；
- 5：可用于制造粘度计；
- 6：可用于过程工业和流程工业中；
- 7：可以应用于实验室，测试部门以及生产监控和质量控制；

扭矩传感器特点：

- 1：既可以测量静止扭矩,也可以测量旋转转矩;
- 2：既可以测量静态扭矩,也可以测量动态扭矩;
- 3：检测精度高,稳定性好;抗干扰性强;
- 4：体积小,重量轻,多种安装结构,易于安装使用;
- 5：不需反复调零即可连续测量正反转扭矩;
- 6：没有导电环等磨损件,可以高转速长时间运行;
- 7：传感器输出高电平频率信号可直接送计算机处理;
- 8：测量弹性体强度大可承受的过载。