

促销美国PCB压电/电荷351B42传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷351B42传感器进口原装
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 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351B42传感器进口原装，价值1998.00元/件。该产品是一款高质量的加速度传感器，适用于各类工业领域以及科研实验室等环境。

本产品采用了先进的PCB技术，保证了传感器的稳定性和jingque度。其重量轻、体积小，便于安装和携带。该传感器自带信号调理器，可对测量信号进行jingque调整和处理，提供准确可靠的数据。

美国PCB传感器的品牌是PCB，产地为美国。所有产品均附带出厂校准报告，确保产品的性能可靠和jingque。该传感器的量程为1-50g，适用于多种应用场景的测量需求。

持承自动化设备有限公司为您提供的产品质保周期为一年，并提供免费的售后服务。我们拥有专业的技术团队和完善的售后体系，为您提供全方面的支持和帮助。

为了满足客户需求，我们在购买过程中提供了多种产品参数选择。通过合理的组合，客户可以根据需求选择适合自己的传感器。我们还提供配套的传感器通讯线和脉冲锤，配合使用，提供更加全面的监测和测试方案。

通过购买我们的美国PCB传感器，您将获得高品质、稳定性和准确度的保证。我们的产品广泛应用于工业、科研等领域，受到了广大用户的yizhihaoping。

持承自动化设备有限公司期待与您合作，为您提供优质的产品和专业的服务。欢迎您随时联系我们，了解更多关于美国PCB传感器的详细信息。

产品名称：美国PCB传感器 品牌：PCB 产地：美国 校准报告：出厂自带 量程：1-50g 重量：轻
质保：一年免费

PCB Load & Torque致力于扭矩传感器的研发与生产已有25年了。生产的产品可以满足众多行业苛刻的测试与测量需求，包括汽车、航空航天、研发与过程控制。

应用：

测功机

电动马达测试

液压泵测试

风扇测试

扭转试验机

汽车制动测试

轴承摩擦与润滑研究

扭矩传感器是基于应变计技术。这些应变计排列成惠斯通电桥电路，将物理，机械力转化为电信号，经过滤波、显示和记录，以作进一步的处理。这个非常精确的电信号与施加的机械力成正比。

两种测量扭矩传感器

我们提供两种测量扭矩传感器：反作用力扭矩传感器与旋转扭矩传感器。反作用力扭矩传感器用于不旋转部件的扭矩测量，旋转扭矩传感器用于旋转部件的扭矩测量。反作用力扭矩传感器由一个刚性材料加工而成，没有移动部件，通常利用法兰连接在固定位置。

PCB Load & Torque提供滑环式与旋转变送器式扭矩传感器。旋转扭矩传感器将转轴装配在传感器外壳的精密轴承里。滑环式扭矩传感器给应变桥提供激励电源，利用滑环传递测量扭矩。旋转变送器式扭矩传感器利用变送器激励应变桥，通过旋转轴与传感器外壳间的气隙传递测量扭矩。相比滑环式设计，旋转变送器式扭矩传感器需更少的维护，更小的信号噪声。

TORKDISC在线旋转扭矩传感器

TORKDISC 是采用16位的数字无线传感器技术，而不是滑环或旋转变送器。环形天线接收数字测量信号，再将信号传输给接收器。接收器可输出电流或电压信号。TORKDISC的结构紧凑小巧，数字信号传输无干扰。

无论是法兰式，圆盘式或转轴式，我们的扭矩传感器坚固、可靠、耐用、测量精度高。传感器测量范围小到8.85 lbf-in，大到500k lbf-in (1 Nm - 57 kNm)。

我们自豪于自己能够应对客户的需求。对机械、能力与人员的战略投资，使我们能够设计、测试与制造特殊应用的产品。如有特殊需求请联系我们。