

促销美国PCB压电/电荷EX641B02传感器什么价格

产品名称	促销美国PCB压电/电荷EX641B02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	质保多久:一年免费 校准报告:出厂自带 重量:1-50g
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，您好！

非常感谢您对上海持承自动化设备有限公司的关注与支持。针对您关于美国PCB压电/电荷EX641B02传感器的价格咨询，我们将为您提供详细的产品信息。

这款传感器是一种高性能、高精度的加速度传感器，适用于各种工业领域和仪器设备中的振动检测与测量。它能够通过脉冲锤产生一个有方向的冲击力，从而产生相关的振动信号。而信号调理器则用于对传感器采集到的信号进行放大、滤波和处理，以获得更为jingque的测量结果。

下面是关于美国PCB传感器的详细信息：

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

现阶段，我们将以1998.00元/件的价格进行促销活动，希望您能抓住这个机会享受到优惠价格。我们也提供批量折扣，详情可以进一步咨询我们的销售团队。

通过使用美国PCB传感器，您可以获得以下优势：

高精度测量：该传感器具有出色的测量精度，可以提供准确可靠的振动数据。**稳定性强：**经过严格的校准和质量检验，该传感器具有较高的稳定性和可靠性，可以在恶劣的工作环境中长时间稳定运行。

易于安装：该传感器结构紧凑，安装方便，适用于不同的安装场景。**广泛应用：**该传感器广泛应用于航空航天、汽车、机械制造、电子设备等领域，可以满足各种工业领域中的振动测量需求。

我们深信，美国PCB传感器将成为您项目中的得力助手。如果您对该产品感兴趣或有任何进一步的疑问，请随时联系我们的销售团队，我们将竭诚为您服务。

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，期待与您携手共创辉煌！

动态扭矩传感器一种测量各种扭矩、转速及机械功率的精密测量仪器

扭矩传感器是一种测量各种扭矩、转速及机械功率的精密测量仪器。应用范围十分广泛，主要用于：

- 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。

基本原理

扭矩的测量：采用应变片电测技术，在弹性轴上组成应变桥，向应变桥提供电源即可测得该弹性轴受扭的电信号。将该应变信号放大后，经过压/频转换，变成与扭应变成正比的频率信号。