

# 成都有卖393B05传感器美国PCB国内办事处

产品名称	成都有卖393B05传感器美国PCB国内办事处
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	30000.00/件
规格参数	报告:出厂报告自带 品牌:PCB 灵敏度:10-500mv/g
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

成都有卖393B05传感器美国PCB国内办事处

传感器是上海持承自动化设备有限公司提供的一种重要产品。作为与美国PCB压电有限公司长期合作的合作伙伴，我们自豪地为客户提供多样化的产品，并根据客户的需求定制完整的解决方案。本文将向您介绍我们最新推出的393B05传感器，它是PCB Piezotronics制造的一款精密型振动加速度计。

393B05传感器是一款能够满足jingque测量振动、冲击和加速度的专业设备。它采用了先进的ICP、PE、MEMS和电容传感技术，可以广泛应用于不同领域的测量需求。无论您需要单轴、双轴还是三轴加速度计，393B05都能满足您的要求。

品牌数量 类型 灵敏度 量程 报告

1800

393B05传感器具有jingque的测量性能和稳定的信号输出。它可以帮助用户实现对振动、冲击和加速度的准确监测、控制和测试。不论您是进行科学研究、工业生产还是产品开发，393B05传感器都能为您提供可靠的数据支持。

针对成都地区客户的需求，我们特别提供了393B05传感器的国内办事处，以便更加便捷地购买和使用。我们承诺以优惠的价格提供393B05传感器，并提供完善的售后服务和技术支持。

若您对393B05传感器或其他PCB Piezotronics的产品有任何疑问或购买意向，请随时与我们联系。感谢您选择上海持承自动化设备有限公司，我们期待为您提供满意的解决方案。

从加速度计的工作原理上分析，这种加速度计是一种力反馈式的加速度计，它从上电到稳定输出的工作状态可分为3种状态：非工作自由状态、过渡过程状态和稳定输出状态。当加速度计未通电时，悬丝摆组件处于非工作自由状态；当加速度计处于上电瞬间时，悬丝摆组件及伺服电路都处于过渡过程状态；当加速度计经过过渡过程后，其内部处于伺服稳定输出状态。在自由状态和过渡过程状态，摆组件没有进入或没有完全达到伺服的平衡状态，所以容易受到外界大的碰撞、冲击、振动过载的影响或上电瞬间较大电流的冲击，而使支撑摆组件的悬丝受到损伤，甚至断裂。因此，加速度计在处于非工作自由状态、上电瞬间的过渡过程中，更容易发生故障。