

北京供应356A33传感器美国PCB国内办事处

产品名称	北京供应356A33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	灵敏度:10-500mv/g 类型:ICP、PE、MEMS和电容 数量:1800
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

PCB Piezotronics是一家美国的zhimingPCB压电传感器制造公司。作为其国内办事处，北京供应356A33传感器为客户提供高精度的振动加速度计。

356A33传感器是一款具有优异性能和稳定性的产品，主要适用于jingque测量振动、冲击和加速度。以下是该产品的详细参数：

品牌: PCB 数量: 1800 类型: ICP、PE、MEMS和电容 灵敏度: 10-500mv/g 量程: 1-100000g 报告: 出厂报告自带

PCB Piezotronics凭借其专业的传感技术，为客户提供多种选择，满足各种测量要求。加速度计可选单轴、双轴和三轴，以适应不同的应用场景。

选择PCB Piezotronics的356A33传感器，客户能够获得jingque可靠的振动加速度测量结果。产品的出厂报告自带，保证了产品的质量和可追溯性。

无论您是在工业生产过程中需要监测设备振动情况，还是希望进行科学研究或结构测试，PCB Piezotronics的356A33传感器都能为您提供准确的数据支持。其广泛应用于工业自动化、航空航天、能源、交通和环境等领域。

作为上海持承自动化设备有限公司，我们与PCB Piezotronics保持长期合作关系，能够为客户提供稳定的供应和定制化的解决方案。我们的价格为每件30000.00元，旨在为客户提供高质量的产品和服务。

无论您需要单个传感器还是大批量采购，我们都能满足您的需求。请联系我们，让我们详细了解您的需求，为您提供专业的技术支持和zuijia的解决方案。

力传感器（force sensor）将力的量值转换为相关电信号的器件。力是引起物质运动变化的直接原因。力传感器能检测张力、拉力、压力、重量、扭矩、内应力和应变等力学量。具体的器件有金属应变片、压力传感器等，在动力设备、工程机械、各类工作母机和工业自动化系统中，成为不可缺少的核心部件。

应变管式力传感器在筒壁上贴有2片或4片应变片，其中一半贴在实心部分作为温度补偿片,另一半作为测量应变片。当没有压力时 4片应变片组成平衡的全桥式电路;当压力作用于内腔时,圆筒变形成“腰鼓形”，使电桥失去平衡,输出与压力成一定关系的电压。这种传感器还可以利用活塞将被测压力转换为力传递到应变筒上或通过垂链形状的膜片传递被测压力。应变管式压力传感器的结构简单、制造方便、适用性强，在、和火炮的动态压力测量方面有广泛应用。