

成都有卖353B33传感器美国PCB厂家

产品名称	成都有卖353B33传感器美国PCB厂家
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 报告:出厂报告自带 量程:1-100000g
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

在成都，您可以购买到来自美国PCB压电有限公司的353B33传感器。这款传感器具有以下产品参数和特点：

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

PCB Piezotronics制造的353B33传感器是一款精密型振动加速度计，可广泛应用于jingque振动、冲击、加速度测量以及运动监测、控制和测试等领域。无论您是需要进行工业生产中的振动分析，还是进行结构健康监测，这款传感器都能满足您的测量要求。

PCB Piezotronics采用了多种传感技术，包括ICP、PE、MEMS和电容传感技术，以确保传感器适用于各种不同的应用场景。根据您的需求，您可以选择单轴、双轴或三轴加速度计。

购买美国PCB压电有限公司的353B33传感器，您将得到一款高质量、可靠性能稳定的产品。每件传感器均由PCB Piezotronics出厂前进行严格测试，并附带出厂报告，以确保产品性能符合规格要求。

作为上海持承自动化设备有限公司，我们与美国PCB压电有限公司保持着长期合作关系，可以为您提供这款优质的353B33传感器。我们承诺将为您提供竞争力的价格，每件传感器的售价为30000.00元。

无论您是进行科学研究、工程实验还是工业生产应用，353B33传感器都是您的buer选择。请随时联系我们，了解更多关于353B33传感器和其他PCB Piezotronics产品的信息。

加速度计由检测质量（也称敏感质量）、支承、电位器、弹簧、阻尼器和壳体组成。按输入轴数目分类，有单轴、双轴和三轴加速度计。单轴向加速度计为单晶硅电容式传感器，由一片经过微机械处理的硅

芯片，用于信号调整的低功率ASIC，用于存储补偿值的微处理器及温度传感器组成。此产品功耗低，经过标定，结构坚固，输出稳定。新的电子配置为复位提供固态电源，为过电提供全面保护。在全量程范围内比例因子的长期稳定性及偏差典型值小于0.1%。对于AKE19T，偏差温度系数典型值为 $100 \mu\text{g}/^\circ\text{C}$ ，比例因子温度系数为 $100\text{ppm}/^\circ\text{C}$ 。