

# 广东有卖356A33传感器美国PCB国内办事处

产品名称	广东有卖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	数量:1800 灵敏度:10-500mv/g 类型:ICP、PE、MEMS和电容
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一直与美国PCB压电有限公司保持长期合作关系，并为客户提供多样化的产品和定制解决方案。在此我们向广大客户介绍PCB Piezotronics的356A33传感器，在广东有售，价格为30000.00元/件。

356A33传感器是PCB Piezotronics公司制造的一款精密型振动加速度计，旨在满足jingque的振动、冲击、加速度测量以及运动监测、控制和测试应用。该传感器采用了ICP、PE、MEMS和电容传感技术，可实现各种测量要求。

以下是356A33传感器的具体产品参数：

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

PCB Piezotronics公司制造的加速度计可选单轴、双轴和三轴式，为客户提供更多选择。

购买PCB Piezotronics的356A33传感器，您将享受到以下优势：

高品质：PCB是行业内zhiming品牌，以制造高精度、可靠性和稳定性的产品。

多功能：356A33传感器可广泛应用于不同领域的振动、冲击和加速度测量，适用范围广。定制服务：上海持承自动化设备有限公司可以根据客户需求提供定制的解决方案，满足您特定的测量要求。

对于需要购买356A33传感器的客户，在广东地区我们提供销售服务。请您放心购买，我们保证产品质量和售后服务。

如需了解更多信息或购买，请联系我们的销售团队。

膜片式力传感器它的弹性敏感元件为周边固定圆形金属平膜片。膜片受压力变形时，中心处径向应变和切向应变均达到正的最大值，而边缘处径向应变达到负的最大值，切向应变为零。因此常把两个应变片分别贴在正负最大应变处，并接成相邻桥臂的半桥电路以获得较大灵敏度和温度补偿作用。采用圆形箔式应变计(见电阻应变计)则能最大限度地利用膜片的应变效果。这种传感器的非线性较显著。膜片式压力传感器的最新产品是将弹性敏感元件和应变片的作用集于单晶硅膜片一身，即采用集成电路工艺在单晶硅膜片上扩散制作电阻条，并采用周边固定结构制成的固态压力传感器（见压阻式传感器）。

加速度传感器是一种能够测量加速度的传感器。通常由质量块、阻尼器、弹性元件、敏感元件和适调电路等部分组成。传感器在加速过程中，通过对质量块所受惯性力的测量，利用牛顿第二定律获得加速度值。根据传感器敏感元件的不同，常见的加速度传感器包括电容式、电感式、应变式、压阻式、压电式等。