

深圳出售113B26传感器美国PCB哪家做

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 深圳出售113B26传感器美国PCB哪家做 |
| 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 | 品牌:PCB 量程:1-100000g 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

深圳出售113B26传感器美国PCB哪家做

作为上海持承自动化设备有限公司，我们与美国PCB压电有限公司长期保持合作关系，为客户提供多样化的产品和解决方案。在传感器领域，我们可以为您提供提供的产品是113B26传感器，其价格为30000.00元/件。

该传感器的品牌是PCB，数量为1800件，类型为ICP，采用的技术包括PE、MEMS和电容传感技术。该传感器的灵敏度范围为10-500mv/g，量程范围为1-100000g。此外，传感器具有出厂报告自带的功能。

PCB Piezotronics是一家专门制造精密型振动加速度计的公司，其产品可以满足jingque振动、冲击、加速度测量和运动监测、控制和测试应用的需求。PCB

Piezotronics提供多种传感技术，包括ICP、PE、MEMS和电容传感技术，以实现不同测量要求。

我们的113B26传感器是PCB生产的，可选单轴、双轴和三轴加速度计，能够满足客户不同的需求。

通过以上的介绍，我们可以清楚地了解到PCB Piezotronics在传感器领域的技术实力和产品优势。我们的113B26传感器不仅具备高灵敏度和广泛的量程范围，还具备出厂报告自带的功能，方便客户进行数据分析和应用。希望以上信息对您有所帮助，并欢迎垂询。

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。