

# 杭州促销356B11 传感器美国PCB厂家

产品名称	杭州促销356B11 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	类型:ICP、PE、MEMS和电容 灵敏度:10-500mv/g 品牌:PCB
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压电有限公司保持着长期合作关系，为客户提供多样化的产品和定制解决方案。我们很荣幸地向您介绍我们最新的促销产品——杭州促销356B11传感器，该产品是由美国PCB厂家制造的。

作为一款传感器产品，杭州促销356B11传感器具有出色的性能和多样化的应用。其品牌为PCB，每台的数量为1800，属于ICP传感器类型。该传感器具有高灵敏度，量程范围为10-500mv/g，适用于测量范围在1-100000g的各种振动、冲击和加速度数据。更重要的是，每台产品都附带出厂报告，让您购买放心。

PCB Piezotronics作为压电技术领域的专家，以其精密型振动加速度计满足了许多jingque测量和监测需求。他们提供了多种传感技术，包括ICP、PE、MEMS和电容传感技术，以满足不同的测量要求。杭州促销356B11传感器就是采用了他们的先进技术而制造的。

杭州促销356B11传感器的特点不仅仅在于其youxiu的性能，还在于其多变的应用场景。无论是单轴、双轴还是三轴的测量，该传感器都能提供选择。无论您需要测量什么类型的振动、冲击或加速度数据，杭州促销356B11传感器都能满足您的需求。

通过杭州促销356B11传感器，您可以更加全面、准确地了解相关数据，以便更好地进行监测、控制和测试。它的精度和稳定性将为您的工作和研究提供可靠的支持。

在购买杭州促销356B11传感器时，请放心选择上海持承自动化设备有限公司。我们作为PCB压电有限公司的合作伙伴，能够保证产品的质量和性能。，我们的价格也是非常有竞争力的，每件传感器仅售30000.00元。

如果您有任何关于杭州促销356B11传感器的疑问或购买需求，请随时联系我们，我们将竭诚为您服务。

在PCB公司力环是通过镀铜合金螺柱进行校准的。螺柱的材料具有弹性，仅损失外加负载的5%。钢制螺柱刚度更大，会引起外加负载50%的损失。由于钢制螺柱具有更刚性的同向加载路径，与镀铜合金螺柱相比，会导致传感器灵敏度下降。推荐使用PCB

提供的螺柱，或者将您想要使用的螺柱与传感器一起进行校准，这样才能保证得到的数据有效。

压电石英力传感器特有的准静态特性使得可以对它进行静态校准。校准时需要遵循两个规则：

- a. 力传感器的放电时间常数(DTC)至少达到50秒, 或者是电荷型传感器。
- b. 信号适调仪必须为DC耦合。已知的力作用在串联的被测传感器和参考传感器上，被测传感器的输出电压或电荷值，除以参考传感器输出的力，即为力传感器的灵敏度（mV/lb或pC/lb）。

为什么力传感器需要静态预紧？如何实现？

力传感器要么是内部预紧 (200, 208, 209, 210, 218, 220, 230 系列) 或者用螺柱进行外部预紧(201 至207 和 260 系列)。为了达到可能最好的线性度，我们需要对力传感器进行预紧。线性度通过将内部组件夹紧在一起来实现(石英晶体和底板)。至于PCB公司的 260系列三向力传感器, 预紧的目的是在力传感器和啮合面之间产生所需要的摩擦力用于传递剪切力。