

# 杭州促销353B16传感器美国PCB国内办事处

产品名称	杭州促销353B16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	量程:1-100000g 灵敏度:10-500mv/g 报告:出厂报告自带
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

### 杭州促销353B16传感器美国PCB国内办事处

为满足客户对于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，上海持承自动化设备有限公司与美国PCB压电有限公司保持长期合作关系，为客户提供多样化的产品和定制完整的解决方案。本次我们为您推荐的产品是杭州促销353B16传感器，其价格为30000.00元/件。

该传感器采用PCB Piezotronics制造的精密型振动加速度计技术，以确保测量的准确性和可靠性。而PCB Piezotronics作为xingyelingxian的压电传感器制造商，提供多种传感技术，如ICP、PE、MEMS和电容传感技术，以满足不同的测量要求。

杭州促销353B16传感器的产品参数如下：

参数名称	参数值
数量	1800
类型	ICP
灵敏度	10-500mv/g
量程	1-100000g
报告	出厂报告自带

杭州促销353B16传感器的参数值表明它以高灵敏度10-500mv/g和广泛量程1-100000g的特点，适用于各种测试场景。而且每个传感器都附带出厂报告，确保质量和可靠性。

通过与美国PCB国内办事处的合作，上海持承自动化设备有限公司可以为客户提供更便捷的购买和售后服务。我们致力于为客户提供高质量的传感器产品，并根据客户的需求定制解决方案。我们的团队具有丰富的行业知识和经验，可以从多个视角为客户解答问题并提供支持。

如果您对杭州促销353B16传感器或其他相关产品感兴趣，欢迎联系我们了解更多信息。我们期待与您合作，为您提供卓越的产品和服务体验。

从加速度计的工作原理上分析，这种加速度计是一种力反馈式的加速度计，它从上电到稳定输出的工作状态可分为3种状态：非工作自由状态、过渡过程状态和稳定输出状态。当加速度计未通电时，悬丝摆组件处于非工作自由状态；当加速度计处于上电瞬间时，悬丝摆组件及伺服电路都处于过渡过程状态；当加速度计经过过渡过程后，其内部处于伺服稳定输出状态。在自由状态和过渡过程状态，摆组件没有进入或没有完全达到伺服的平衡状态，所以容易受到外界大的碰撞、冲击、振动过载的影响或上电瞬间较大电流的冲击，而使支撑摆组件的悬丝受到损伤，甚至断裂。因此，加速度计在处于非工作自由状态、上电瞬间的过渡过程中，更容易发生故障。