

# 成都有卖356A33传感器美国PCB哪家做

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 成都有卖356A33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 | 灵敏度:10-500mv/g<br>报告:出厂报告自带<br>数量:1800 |
| 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

成都有卖356A33传感器美国PCB吗？如果您正在寻找价格为30000.00元/件以下的356A33传感器，上海持承自动化设备有限公司可以为您提供完美的解决方案。

在我们与美国PCB压电有限公司长期保持合作的基础上，我们可以为您定制品牌、数量、类型、灵敏度、量程等参数完全符合您的要求的356A33传感器。品牌方面，我们可以提供来自PCB Piezotronics的传感器，这是一家以制造精密型振动加速度计而闻名的公司。在选择356A33传感器时，您可以根据需要选择单轴、双轴或三轴的配置。

我们所提供的356A33传感器采用多种传感技术，包括ICP、PE、MEMS和电容传感技术，以满足不同的测量要求。这些传感器可以实现jingque的振动、冲击、加速度测量以及运动监测、控制和测试应用。

让我们来详细了解一下356A33传感器的参数值。对于PCB生产的传感器，其灵敏度范围可达10-500mv/g，而量程范围则可达1-100000g。此外，每件出厂的356A33传感器均配备了报告，方便您对产品进行评估和验证。

我们深知在购买传感器时需要考虑多个方面的需求，因此我们提供了多个视角的说明，来帮助您更好地了解356A33传感器。不管您对于品牌、数量、类型、灵敏度、量程还是报告内容有任何疑问，我们都会尽力解答并满足您的需求。

上海持承自动化设备有限公司作为您最值得信赖的合作伙伴，承诺为您提供价格合理、质量可靠的356A33传感器。无论您是进行工程项目还是进行实验研究，我们都能为您提供最适合的解决方案。

请放心购买356A33传感器，我们将竭诚为您提供卓越的服务和支持！

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

压电式加速度传感器又称压电加速度计。它也属于惯性式传感器。压电式加速度传感器的原理是利用压电陶瓷或石英晶体的压电效应，在加速度计受振时，质量块加在压电元件上的力也随之变化。当被测振动频率远低于加速度计的固有频率时，则力的变化与被测加速度成正比。

基于shijielingxian的MEMS硅微加工技术，压阻式加速度传感器具有体积小、低功耗等特点，易于集成在各种模拟和数字电路中，广泛应用于汽车碰撞实验、测试仪器、设备振动监测等领域。

电容式加速度传感器是基于电容原理的极距变化型的电容传感器。电容式加速度传感器/电容式加速度计是比较通用的加速度传感器。在某些领域无可替代，如安全气囊，手机移动设备等。电容式加速度传感器/电容式加速度计采用了微机电系统（MEMS）工艺，在大量生产时变得经济，从而保证了较低的成本。

伺服式加速度传感器是一种闭环测试系统，具有动态性能好、动态范围大和线性度好等特点。其工作原理，传感器的振动系统由“m-k”系统组成，与一般加速度计相同，但质量m上还接着一个电磁线圈，当基座上有加速度输入时，质量块偏离平衡位置，该位移大小由位移传感器检测出来，经伺服放大器放大后转换为电流输出，该电流流过电磁线圈，在yongjiu磁铁的磁场中产生电磁恢复力，力图使质量块保持在仪表壳体中原来的平衡位置上，所以伺服加速度传感器在闭环状态下工作。