

促销美国PCB压电/电荷350C24传感器全新现货

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 促销美国PCB压电/电荷350C24传感器全新现货 |
| 公司名称 | 上海持承自动化设备有限公司 |
| 价格 | 1998.00/件 |
| 规格参数 | 质保多久:一年免费 校准报告:出厂自带 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非常高兴向您推荐我们最新上市的产品：美国PCB压电/电荷350C24传感器。这款传感器具有广泛的应用领域，包括加速度传感、脉冲锤、信号调理器以及传感器通讯线等。

作为一款全新现货产品，该美国PCB传感器采用高品质材料制造而成，经过严格的质量控制保证了其可靠性和稳定性。品牌保证为PCB，产地为美国。我们为每一台产品提供出厂自带的校准报告，确保精准的测量结果。

该美国PCB传感器的量程为5V，适用范围广泛。它可以测量1-50g的加速度，适用于多种应用场景。与此，它提供一年免费的质保服务，为您的使用提供额外的保障。

美国PCB压电/电荷350C24传感器的多元化应用是其亮点之一。不仅可以用于工业自动化领域，如机械振动检测、结构健康监测等，还可以应用于汽车、电子设备等领域。

这款传感器在市场上享有很高的声誉，深受客户的喜爱。产品价格非常实惠，每件仅售1998.00元。不仅如此，我们还提供长期的供货保障，确保您能够及时获取到所需的产品。

如果您有任何关于美国PCB传感器的需求或疑问，欢迎随时联系我们。我们将为您提供专业的咨询和技术支持。期待为您提供优质的产品和服务，感谢您对上海持承自动化设备有限公司的信任和支持。

产品品牌：PCB 产地：美国 校准报告：出厂自带 量程：5V 重量：1-50g 质保时间：一年免费

加速度安装注意事项：

加速度传感器的自然频率由粘接的耦合程度决定，选择正确的粘合剂将是很重要的一步。有些重要的问

题是必须要考虑的是：加速度传感器的重量，测试时的频率和带宽，测试时的振幅和温度。还要考虑一些测试过程中会出现的问题：正弦曲线的受限和测试中出现的随机振动。通常，工程师和技师将会根据测试不同的需求选择合适的粘接剂来粘接加速度传感器。

加速度传感器的粘接安装用到的粘接剂，一般有氰基丙烯酸盐,磁铁，双面胶带，石蜡，热粘接剂等。问题的关键在于如何能够有效的使用这些粘接剂。在加速度传感器的粘接过程中，粘合剂的使用量对在加速度传感器能否达到良好的频率响应中起到很关键的作用。在一块小的薄膜上尽可能的用少的粘接剂粘接加速度传感器，将会使得加速度传感器频率响应传递性zuihao。

在安装传感器之前要用碳氢化合物溶液来清洁其要安装的表面，在安装传感器的时候通常要用到氰基丙烯酸盐,磁铁，双面胶带，石蜡，将其均匀地涂抹在粘接加速度计被粘表面，不能太厚或太薄，合适的厚度会起到良好的粘接效果。热粘接剂的使用有很多的注意事项，重要的是要注意安装过程中热粘接剂的凝固时间。

当然我们用粘接安装时需要注意的是在接近大极限温度时zuihao不要用粘接剂，应该延迟一段时间再使用，否则会使粘接剂本身被损坏，导致粘接剂抗拉强度降低。无论如何当我们要用粘接法安装加速度传感器时所有极限因素都要考虑进去。同样，以上加速度传感器的安装只是针对大部分情况而言，一些特殊设备上测量加速度需要用到合适的传感器安装方式。