

# 促销美国PCB压电/电荷482C24传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷482C24传感器进口原装
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	校准报告:出厂自带 重量:1-50g 质保多久:一年免费
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

尊敬的客户：

感谢您关注上海持承自动化设备有限公司。作为一家致力于为客户提供高质量传感器的公司，我们荣幸地向您推荐我们的最新产品——美国PCB压电/电荷482C24传感器，旨在为您的应用提供卓越的性能和稳定性。

这款美国PCB传感器是一款高精度的加速度传感器，能够准确地测量物体的线性加速度。它的独特设计和优质材料确保了最佳的信号质量和长期稳定性。搭配脉冲锤和信号调理器，可以实现更精确的测量结果，并通过传感器通讯线与其他设备进行数据传输。

我们一直追求为客户提供性价比最高的产品，因此我们以1998.00元/件的价格将这款美国PCB传感器推向市场。除了超值的价格外，我们也将为您展示其丰富的产品参数：

品牌	PCB
产地	USA
校准报告	出厂自带
量程	5V
重量	1-50g
质保多久	一年免费

这些参数的丰富性将确保您对产品的深入了解，并满足您特定应用的需求。

产品的品牌“PCB”代表着卓越的品质和可靠性。作为美国制造的产品，它严格遵循国家标准并经过严格的质量控制测试。每件产品出厂时都携带着校准报告，确保产品的准确度和一致性。

该传感器具有广泛的量程（1-50g），可以满足不同应用场景下的需求。不论您是进行研究还是监控，美国PCB传感器都能够提供准确的测量结果。

此外，该传感器的重量轻，极易安装和部署。您可以将其应用于各种情况下，享受其稳定的性能和高度精确的测量结果。

我们为传感器提供一年免费的质保期。我们坚信产品的质量和耐用性，因此如果在质保期内发现任何生产缺陷，我们将全力以赴为您解决问题。

总而言之，美国PCB压电/电荷482C24传感器是一款卓越的产品，具有高精度、稳定性和耐用性。它的价格合理，拥有丰富的产品参数，并始终保持着卓越的质量。无论您是进行科研还是工程应用，它都能为您提供优异的性能。

如果您对我们的产品感兴趣，欢迎随时联系我们。我们的销售团队将竭诚为您提供咨询和支持。谢谢！

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最好。

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最好不要用粘接剂，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。