

促销美国PCB压电/电荷3711F11200G传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷3711F11200G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	质保多久:一年免费 校准报告:出厂自带 重量:1-50g
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：

感谢您选择上海持承自动化设备有限公司作为您的合作伙伴。我们很荣幸地向您推荐一款youxiu的美国PCB压电/电荷3711F11200G传感器。这款传感器结合了高品质的制造工艺和先进的技术，可广泛应用于加速度测量、脉冲锤以及信号调理等领域。

作为一家专业从事自动化设备研发和生产的公司，我们深知品质的重要性。因此，我们选择了PCB作为合作伙伴，该品牌以其卓越的质量和可靠性在行业内享有盛誉。这款美国PCB传感器经过严格的质量控制流程，并在出厂时附带校准报告，确保了其准确度和稳定性，为您提供可靠的测量数据。

现在，让我们来了解一下这款传感器的主要参数：

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

通过以上参数，我们可以看出，这款美国PCB传感器不仅具有出色的性能，而且具备了长期稳定运行的保障。量程范围宽广，可满足不同需求的测量要求。出厂自带的校准报告，确保了测量数据的准确性。此外，它还具有轻巧的重量，方便安装和携带。

无论是在工业领域还是科研实验中，选择一个可靠的传感器都是非常重要的。这款美国PCB传感器不仅可以满足您的需求，还能帮助您实现更jingque的数据采集和分析，从而为您的项目提供有力的支持。

现在，您可以通过联系我们的销售团队来购买这款美国PCB传感器。我们以1998.00元/件的实惠价格提供该产品。我们的销售团队将竭诚为您提供最优质的服务，解答您的疑问，并帮助您完成订购。

感谢您对上海持承自动化设备有限公司的关注和支持，我们期待与您的合作！

应变式传感器在力的测量应用中往往具有较低频率响应，不适合高频测量，而且其信号调节器和相关的布线比基于ICP技术的传感器仪器要复杂。PCB公司生产的压电石英力和应变测量传感器具有高频的动态力和应变测量的能力。典型的测量应用涉及包括动态和准静态力，如：拉压力，冲击力，脉冲力，反作用力等。

由于石英传感器产生的测量信号将随时间衰减，所以不适合做长周期、静态测量。但是短周期或“准静态”测量在一定条件下是可以实现的，这取决于传感器使用的信号调理仪。

所以，在称重应用中，应变式载荷传感器是适合。而对于动态力测试应用来讲，石英力传感器具有许多优点和独特的特性，使它成为动态力测量的理想选择。

产品特点

经久耐用

强度高

可重复性好

动态范围宽

上升时间快

频响范围宽

产品应用

碰撞测试

跌落测试

疲劳测试

断裂测试

力值监测