

促销美国PCB压电/电荷607A11传感器什么价格

产品名称	促销美国PCB压电/电荷607A11传感器什么价格
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	量程:5V 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

尊敬的客户，您对美国PCB压电/电荷607A11传感器的价格感兴趣，我们非常乐意为您提供详细的信息。

美国PCB传感器是一种高质量的加速度传感器，主要用于测量物体的加速度和速度变化。它由PCB公司生产，产品出产地为美利坚合众国，代表着卓越的制造工艺和技术水平。

购买美国PCB传感器之前，您可能希望了解一些产品参数。以下是关于该传感器的一些重要信息：

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

这些产品参数确保了您在使用过程中能够获得准确可靠的数据，并享受一年的质保服务。

购买美国PCB传感器时，您还可以选择配套的脉冲锤和信号调理器。脉冲锤可用于产生一个细微的冲击，以激励传感器进行响应测试，确保其性能正常。信号调理器则负责将传感器采集到的信号转化为可读的数据，并提供合适的信号放大和滤波功能。

为了方便传感器的使用，我们还提供了传感器通讯线，确保传感器与其他设备的连接稳定可靠。

现在，您可能想知道美国PCB压电/电荷607A11传感器的价格。我们很高兴地告知您，这款传感器的价格为1998.00元/件。

购买美国PCB传感器，您将获得yiliu的品质和卓越的性能。它广泛应用于工业领域，如航空航天、汽车制造和机械加工等。它的高精度和稳定性可以帮助您实现更精准的测量和控制，提升生产效率。

如果您对美国PCB传感器感兴趣或有任何相关问题，请随时与我们联系。我们期待与您合作，为您提供

优质的产品和服务。

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