

促销美国PCB压电/电荷356A63传感器什么价格

产品名称	促销美国PCB压电/电荷356A63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	重量:1-50g 品牌:PCB 量程:5V
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是一家专业从事自动化设备销售的公司。我们为客户提供各种高质量的设备，其中包括美国PCB压电/电荷356A63传感器，这是一款功能强大而又可靠的传感器。

美国PCB传感器是一种加速度传感器，用于测量物体的速度和加速度。它能够jingque地检测并记录物体的运动状态，广泛应用于工业控制、数据采集和科学实验等领域。

作为一款高性能的传感器，它具备以下优点：

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

这款传感器具备美国制造的高品质保证，经过严格的校准和测试，确保了其准确性和稳定性。它的量程范围广泛，可满足不同应用场景的需求。

除了传感器本身的优势外，我们还提供配套的脉冲锤和信号调理器，进一步提升了传感器的性能。脉冲锤用于施加冲击力，使传感器能够对物体进行准确的测量。而信号调理器能够将传感器采集到的信号处理为更易读的数据，并进行其他相关的数据处理和分析。

为了保证传感器的正常工作，我们还提供优质的传感器通讯线，确保传感器与其他设备之间的稳定通信。这样可以有效地减少干扰和数据丢失的情况，提高数据采集的准确性和稳定性。

现在，我们特别推出促销活动，美国PCB压电/电荷356A63传感器仅以1998.00元/件的价格供应。这是一个难得的机会，我们建议您抓住这个优惠，选择美国PCB传感器来满足您的需求。

无论您是进行工业控制、数据采集还是科学实验，美国PCB传感器都将是您的理想选择。其高品质、完

善的配套设备和优惠的价格，将为您带来卓越的性能和超值的使用体验。请即刻联系上海持承自动化设备有限公司，我们将为您提供yiliu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的频率响应，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适调仪。

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