

促销美国PCB压电/电荷J320C04传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷J320C04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	产地:USA 校准报告:出厂自带 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

我们是上海持承自动化设备有限公司，专注于自动化设备及传感器的研发、生产和销售。今天，我们向大家推介一款优质的美国PCB压电/电荷J320C04传感器。该传感器可广泛应用于工业领域的加速度监测、脉冲测量、信号调理等环节，是您提高生产效率的好帮手。

美国PCB传感器是全球zhiming的品牌，以其高质量和可靠性而闻名。这款J320C04传感器在信号采集和处理方面表现出色，可以满足各种复杂工况下的需求。

，让我们来看一下J320C04传感器的详细参数：

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

从品牌和产地可以看出，这款传感器来自美国PCB公司，以其卓越的品质和可靠性在国际市场上备受好评。，出厂时已附带校准报告，确保了传感器的准确性和稳定性。

另外，J320C04传感器的量程为5V，可以满足各种不同工况下的测量需求。并且，它的重量范围从1g到50g，使得它适用于多种不同的应用场景。

这款传感器还拥有一年免费的质保期，让您放心使用。如有任何质量问题，我们将提供即时的技术支持和售后服务。

除了以上的优点，我们的美国PCB传感器还具备以下特色：

高精度：传感器的精度高，可以满足您对测量数据的高要求。

耐用可靠：经过严格的测试和质量控制，传感器具有优异的耐用性和长寿命。

易安装：传感器结构紧凑，安装方便快捷。

除了J320C04传感器本身，我们还提供配套的加速度传感器、脉冲锤、信号调理器和传感器通讯线等产品，完整满足您的监测和测量需求。

美国PCB传感器的价格为1998.00元/件。虽然在市场上存在其他品牌的传感器，但我们可以向您保证，我们的产品在质量和性能上都是yiliu的，物超所值。

如果您对我们的产品有兴趣或有任何疑问，请随时联系我们。我们期待为您提供最优质的产品和服务。

反射压传感器及自由场压力传感器是常规冲击波超压测试用传感器，多为压电式压力传感器，其工作原理为：当沿一定方向对压电材料施加作用力时，压电材料表面会产生正比于作用力的电荷(该现象称为正向压电效应，比例为压电常数)，通过电荷放大器或是电压放大器转换为对应电压，从而推算出传感器感受到的真实压力。压电式冲击波压力传感器常用压电材料为石英晶体，主要原因是石英晶体加工工艺相对成熟，在20~200 的范围内压电常数的变化量只有-0.0001 ，且石英晶体自振频率高、动态响应好、机械强度高、绝缘性能好、迟滞小、重复性好、线性范围宽，因此在爆炸场恶劣环境下适应性强。

压电式冲击波压力传感器大多采用膜片式设计，即压力作用在膜片上，通过传力块作用于压电材料。根据传感器内部是否内置电荷放大器，压电传感器又分为IEPE型(电压输出型)和PE型(电荷输出型)。由于IEPE型传感器具有低阻输出、电荷放大器内置、灵敏度不受线缆长度影响且信噪比优异的特点，使其几乎适用于所有动态压力应用领域，现已成功运用在高频响冲击波、弹道压力等实验上，具有很高的频率响应。IEPE型传感器首创于美国PCB公司，又被称为ICP型传感器。