

促销美国PCB压电/电荷EX686B11传感器进口原装

产品名称	促销美国PCB压电/电荷EX686B11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	量程:5V 重量:1-50g 校准报告:出厂自带
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

促销美国PCB压电/电荷EX686B11传感器进口原装

在当今科技前沿领域，传感器技术的应用正日益广泛。作为一家专注自动化设备的lingxian企业，上海持承自动化设备有限公司为您带来了全新推出的美国PCB传感器 - EX686B11传感器。

作为一款高性能的加速度传感器，EX686B11传感器不仅具备出色的测量性能，还拥有多个令人瞩目的特点。让我们一起来详细了解一下吧。

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

品牌和产地一直是消费者关注的焦点，EX686B11传感器以其出自美国PCB品牌的身份，稳定可靠的信誉深受用户信赖。出厂自带校准报告，保证了传感器在使用时的准确性和可靠性。

EX686B11传感器的量程设定为5V，能够满足大部分应用场景的需求。而其重量范围在1-50g之间，轻盈的设计使其更加适合各类场景下的使用。

质保方面，EX686B11传感器提供了一年的免费质保服务，将为您的使用带来更多的安心与便利。

除了以上参数外，EX686B11传感器还具备传感器通讯线接口，支持与其他设备的连接，进一步扩展了其应用范围和灵活性。

那么，EX686B11传感器的价格又是多少呢？我们为您开启了特别促销，每件仅售1998.00元！超值的价格，让您能够以更实惠的价格享受到高品质的EX686B11传感器。

无论是科研项目还是工业生产，EX686B11传感器都能够为您提供卓越的测量性能和稳定的工作效果。不论您是想要用于脉冲锤测试，还是进行信号调理，EX686B11传感器都能够满足您的需求。

作为上海持承自动化设备有限公司的核心产品之一，我们对EX686B11传感器的研发和生产过程都进行了严格的把控，确保每一款传感器都能够达到最高的质量标准。

如果您对EX686B11传感器感兴趣或者有任何疑问，请随时联系我们。我们期待着与您的合作！

用于动态和准静态压力测量的压力传感器

应用:

快速，微秒级响应时间

谐振频率 500 kHz

高静压下测量微小压力波动

工作温度-196 °C 至 +399 °C

结构坚固，可承受上万G的冲击和振动

ICP放大输出，用于恶劣或水下环境，可使用通用的同轴电缆长距离传输，几乎没有信号损失或噪声增加。

压电，石英压电传感器用于动态压力测量

PCB的全系列压电型压力传感器可用于各种动态压力测量，例如：压缩，脉动，激增，洞穴，液压和气动压力波动，高强度声音，流体噪声检测，冲击和爆炸波，弹道学，爆炸部件测试（例如：雷管，爆炸螺栓），封闭炸弹燃烧研究和其他动态压力，从小于0.0001 psi，到大于100,000 psi (690 MPa)

能够在高静压下测量微小压力波动是压电式压力传感器一个独特的特性。内置ICP放大输出，传感器非常适合在恶劣环境、水下现场测试中穿过长电缆连续工作。因为不需要特殊的低噪声电缆和电荷放大器，ICP传感器系统每通道成本都大幅度降低。由于ICP传感器的低阻抗输出，卓越的信噪比，能驱动长距离的低成本同轴电缆，它们适合几乎所有的动态压力传感器的应用，温度范围从-320 至+ 275 °F(-196 + 135 °C)。对于温度较高的应用，电荷输出型传感器可用到+ 750 °F(+ 399 °C)。

虽然压电型压力传感器主要推荐用于动态压力测试，但一些石英压力传感器具有较长的时间放电常数，可以扩展低频响应能力，允许静态校准和几秒钟的准静态压力测量。

结构坚固的压电型压力传感器具有宽的线性测量范围，所以对于大多数型号，PCB可以自信地提供满量程和满量程输出的10%的校准证书。

我们也可以提供标准或特殊的传感器和安装适配器以方便在现有安装端口下的传感器安装。

讨论具体的应用，或如果需要特殊的压力传感器或适配器，请联系PCB公司获得技术支持，