

成都有卖353B33传感器美国PCB哪家做

产品名称	成都有卖353B33传感器美国PCB哪家做
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	30000.00/件
规格参数	数量:1800 品牌:PCB 量程:1-100000g
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

成都有卖353B33传感器美国PCB哪家做

您好，我是上海持承自动化设备有限公司，我们与美国PCB压电有限公司长期保持合作关系，为客户提供多样化的产品和定制解决方案。如果您在成都寻找353B33传感器，我们可以为您提供该产品。

传感器是一种重要的电子元件，用于测量和检测各种物理量，并将其转化为电信号。在工业自动化领域，传感器广泛应用于振动、冲击和加速度的测量和监测中。

PCB Piezotronics是一家专注于压电技术的公司，他们制造精密型振动加速度计，以满足jingque的振动、冲击、加速度测量和运动监测、控制和测试应用。他们提供ICP、PE、MEMS和电容传感技术，以满足不同的测量要求。

353B33传感器是PCB生产的一款高性能加速度计，适用于各种应用场景。它具有以下产品参数：

品牌：PCB 数量：1800件 类型：ICP 灵敏度：10-500mv/g 量程：1-100000g 报告：出厂报告自带

该传感器具有高精度、稳定性好、响应快等优点，在各种振动和加速度测量应用中表现出色。

如果您对该传感器感兴趣，我们可以为您提供每件不超过30000.00元的优惠价格。作为我们长期合作的客户，您可以放心购买，我们将为您提供优质的产品和服务。

在选择传感器时，除了关注产品参数外，还需要考虑供应商的信誉和服务质量。我们作为PCB Piezotronics的合作伙伴，具有丰富的经验和专业的技术团队，能够为您提供全方位的支持和解决方案。

如果您需要了解更多关于353B33传感器或其他传感器产品的信息，请随时联系我们。我们期待与您合作！

在空间飞行器的惯性测量系统、车辆船舶的倾斜测量、机器人的平衡姿态检测、肢体姿态检测等许多方面都需要测量物体的倾斜角。采用MEMS加速度传感器来测量倾斜角角度，具有体积小、质量轻、成本低、不影响被测物体的机械机构的特点。

加速度传感器有多种实现方式，主要可分为压电式、电容式及热感应式三种，这三种技术各有其优缺点。以电容式三轴加速度计的技术原理为例。电容式加速度计能够感测不同方向的加速度或振动等运动状况。其主要为利用硅的机械性质设计出的可移动机构，机构中主要包括两组硅梳齿，一组固定，另一组随即运动物体移动；前者相当于固定的电极，后者的功能则是可移动电极。当可移动的梳齿产生了位移，就会随之产生与位移成比例电容值的改变。