

成都有卖086C01传感器美国PCB国内办事处

产品名称	成都有卖086C01传感器美国PCB国内办事处
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	类型:ICP、PE、MEMS和电容 灵敏度:10-500mv/g 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086C01传感器美国PCB国内办事处

在传感器领域，上海持承自动化设备有限公司一直与美国PCB压电有限公司保持着长期的合作关系。作为其国内办事处，我们向客户提供多样化的产品，同时也能根据客户的需求定制完整的解决方案。

在这里，我们推荐的一个产品是086C01传感器（振动加速度计）。这款传感器由PCB Piezotronics制造，采用精密的技术，专为jingque的振动、冲击和加速度测量以及运动监测、控制和测试应用而设计。

086C01传感器具备以下产品参数：

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

这款传感器可根据需要选择单轴、双轴或三轴使用，以满足不同的测量要求。

PCB Piezotronics以其卓越的制造工艺和技术，在传感器领域成为了zhiming品牌。无论是利用ICP、PE、MEMS还是电容传感技术，PCB都能提供各种各样的解决方案，满足不同领域和应用的需求。

购买086C01传感器，您将获得以下优势：

高精度的测量和监测能力 可靠性和稳定性 广泛的量程和灵敏度选择 出厂报告自带，确保产品质量

无论您在振动加速度测量和运动监测方面有何需求，我们的086C01传感器都能为您提供可靠的解决方案。欢迎联系我们，了解更多关于086C01传感器以及其他相关产品的详细信息。

三轴加速度传感器大多采用压阻式、压电式和电容式工作原理，产生的加速度正比于电阻、电压和电容的变化，通过相应的放大和滤波电路进行采集。这个和普通的加速度传感器是基于同样的原理，所以在一定的技术上三个单轴就可以变成一个三轴。对于多数的传感器应用来看，两轴的加速度传感器已经能满足多数应用。但是有些方面的应用还是集中在三轴加速度传感器中例如在数采设备，贵重资产监测，碰撞监测，测量建筑物振动，风机，风力涡轮机和其他敏感的大型结构振动。

三轴加速度计作为惯性导航系统的基本组成元件，被广泛的应用于航空领域之中，其和系统控制器、处理器、存储器之间的信号传输主要通过航天总线进行。Space Wire作为专为航天系统开发的标准规范，可以提高加速度计的传输速率，增强传输稳定性。