

# 江苏有卖086C03传感器美国PCB国内办事处

产品名称	江苏有卖086C03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 报告:出厂报告自带 灵敏度:10-500mv/g
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

为满足jingque的振动、冲击、加速度测量和运动监测、控制和测试需求，江苏有卖086C03传感器美国PCB国内办事处为您提供一站式解决方案。我们身为上海持承自动化设备有限公司与美国PCB压电有限公司的合作伙伴，能够为您定制完整的传感器解决方案。

在传感器的选择方面，我们向您推荐PCB Piezotronics制造的086C03传感器。该传感器采用了高精度的振动加速度计技术，能够满足您对精准测量的要求。

以下是086C03传感器的产品参数：

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

通过使用086C03传感器，您可以准确测量各种振动、冲击和加速度情况，并获取相应的数据报告。无论是在工业生产过程中的振动监测，还是在科学研究领域的实验测量，该传感器都能够提供可靠的数据支持。

作为PCB Piezotronics在中国的代理，我们承诺为您提供优质的产品和服务。每件086C03传感器的价格仅为30000.00元，价格实惠且xingjiabigao。

在江苏地区，您可以直接联系本公司的美国PCB国内办事处以获取086C03传感器。无论您是对该产品感兴趣还是有其他传感器需求，我们都能够为您提供专业的技术支持和解决方案定制。

我们期待与您合作，共同达成您的振动、冲击和加速度测量目标。

加速度传感器在进入消费电子市场之前，实际上已被广泛应用于汽车电子领域，主要集中在车身操控、

安全系统和导航，典型的应用如汽车安全气囊、ABS防抱死刹车系统、电子稳定程序、电控悬挂系统等。车身安全越来越得到人们的重视，汽车中安全气囊的数量越来越多，相应对传感器的要求也越来越严格。整个气囊控制系统包括车身外的冲击传感器、安置于车门、车顶，和前后座等位置的加速度传感器、电子控制器，以及安全气囊等。电子控制器通常为16位或32位MCU，当车身受到撞击时，冲击传感器会在几微秒内将信号发送至该电子控制器。随后电子控制器会立即根据碰撞的强度、乘客数量及座椅/安全带的位置等参数，配合分布在整个车厢的传感器传回的数据进行计算和做出相应评估，并在最短的时间内通过电爆驱动器启动安全气囊保证乘客的生命安全。

除了车身安全系统这类重要应用以外，加速度传感器在导航系统中的也在扮演重要角色。专家预测便携式导航设备（PND）将成为中国市场的热点，其主要利于GPS卫星信号实现定位。而当PND进入卫星信号接收不良的区域或环境中就会因失去信号而丧失导航功能。基于MEMS技术的三轴加速度传感器配合陀螺仪或电子罗盘等元件一起可创建方位推算系统，对GPS系统实现互补性应用。