

北京供应086C01传感器美国PCB国内办事处

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 北京供应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 | 数量:1800 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

上海持承自动化设备有限公司长期与美国PCB压电有限公司保持合作，在为客户提供多样化的产品的同时，我们还可以根据客户需求定制完整的解决方案。

在这里，我们隆重介绍PCB Piezotronics制造的086C01传感器，此款传感器可广泛应用于jingque振动、冲击、加速度测量和运动监测、控制和测试等领域。

此款086C01传感器的价格仅为30000.00元/件，性价比超高。以下是产品的详细参数：

| | |
|-----|------------|
| 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 |

我们的086C01传感器采用shijielingxian的ICP、PE、MEMS和电容传感技术，可以满足各种各样的测量要求。由于其精密型设计，该传感器可以在各个应用领域中实现高效准确的数据采集和分析。

此外，PCB生产的086C01传感器提供单轴、双轴和三轴可选，为客户提供了更多的选择和灵活性。

选择PCB Piezotronics的086C01传感器，您将获得以下优势：

- jingque测量：灵敏度范围广泛，可满足不同应用需求。
- 可靠性保证：出厂报告自带，确保产品的质量和性能。
- 多轴选择：可根据需要选择单轴、双轴或三轴传感器。
- 高效性能：采用先进的传感技术，能够实现高效准确的数据采集和分析。

无论您是需要进行振动监测、冲击测试还是加速度测量，PCB Piezotronics的086C01传感器都能够满足您的要求。购买PCB Piezotronics的086C01传感器，你将获得高质量、可靠性和准确性的保证。

请尽快联系我们的北京PCB国内办事处，了解更多关于086C01传感器的信息，并获取最新优惠。

高频压力传感器、变送器是为满足用户在响应频率、外形结构、工作温度等方面特殊要求而设计的产品。以响应频率特点将其定义为微型探针型压力传感器、薄饼型压力传感器等，以耐温度特性将其定义为中高温压力传感器等。这种产品由于要满足用户的多重要求，变送器在结构上常常多采用分体式结构。

高频传感器利用半导体硅极高的杨氏弹性模量和优良的力学特性制成，使传感器具有很高的固有频率，结合本公司先进的内部、外部结构设计，减小了频率损耗。从而获得很高的响应频率和上升时间，是测量高频动态压力的理想产品。

高的频率响应个动态测量；宽的通频带；宽的工作温区；量程覆盖广；产品性能长期稳定性好。

运用在石油、化工、航空航天、材料力学、土木工程、医疗器械、爆破试验、液压试验等流体压力的测量。