

# 亚德诺(ADI)高温MEMS双轴加速度传感器ADXL206HDZ 原装

产品名称	亚德诺(ADI)高温MEMS双轴加速度传感器ADXL206HDZ 原装
公司名称	上海知迅信息科技有限公司
价格	6519.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:亚德诺(ADI) 型号:ADXL206HDZ
公司地址	上海市宝山区宝杨路1800号2号楼3305室
联系电话	021-61555761 18502139479

## 产品详情

### 温馨提示

1. 本公司出售的产品均为全新原装正品，假一赔十。
2. 由于价格波动频繁，页面所提供的非真实价格，具体报价欢迎联系我们。

联系人： 储先生

联系电话：021-61555761

手机： 18502139479

email： clxguofeng@foxmail.com

3. 如需完整的规格书说明书请联系在线客服或通过上面的联系方式向我们索取！

### 优势和特点

在单芯片ic上实现高性能、双轴加速度计环境温度范围：-40 °c至+175 °c长寿命：ta = 175 °c时保证1000小时13 mm × 8 mm × 2 mm侧面钎焊陶瓷双列直插式封装分辨率：1 mg (60 hz)低功耗：700 μa (vs = 5 v, 典型值)

高零g偏移可重复性高灵敏度精度利用单个电容调整带宽单电源供电符合rohs标准与锡/铅和无铅焊接工艺兼容

## 应用

地质勘探倾斜和振动测量极高温工业产品

## 产品介绍

adxl206是一款精密、低功耗、完整的双轴imems®加速度计，适用于高温环境。

这款加速度计将传感器和经信号调理的电压输出集成在一个单片ic上。满量程加速度测量范围为 ± 5 g，既可以测量动态加速度（例如振动），也可以测量静态加速度（例如重力）。

典型本底噪声为110 μg/√hz，因而在倾斜检测应用中，可以利用窄带宽(<60 hz)解析1 mg (0.06 ° 倾斜) 以下的信号。

用户使用xout和yout引脚上的电容 cx 和 cy 选择该加速度计的带宽。根据应用需要，可以选择0.5 hz至2.5 khz范围内的带宽。

adxl206提供13 mm × 8 mm × 2 mm、8引脚侧面钎焊陶瓷双列直插式封装(sbdip)。

## 功能框图

## 企业介绍

上海知迅信息科技有限公司成立于2014年8月1日，专业从事传感器领域的销售工作，我们主营mems传感器，陀螺仪，mems红外传感器，氧传感器，加速度传感器等。产品广泛应用于航空航天、医疗器械、工业控制、冶金化工、汽车称重、教育科研等领域。我们秉承“以人为本，追求卓越”的经营理念，为客户提供最优质的产品和服务。我们致力于中国传感器产业的发展，同时愿意同相关领域内的专家、机构和企业进行各种形式合作！也竭诚欢迎国内、外客商前来洽谈业务，愿与您精诚合作，共创辉

煌未来！

## 购买须知

### 1、厂家货源正品

本公司出售的产品均为全新原装正品，假一赔十。

### 2、关于价格

商品因受多方面元素的影响，价格波动极为频繁。所有商品价格都是会随时变更。在拍之前请于掌柜联系，确定商品价格。因此造成您的不便.敬请谅解！

### 3、运输问题

为了避免运输途中货物损坏或丢失，请您在收到货物时认真检查，如有问题请勿签收，并第一时间与我公司联系，共同解决问题。

### 4、关于客服

各位买家朋友收到货物后，如果有任何不满或不明白之处，请务必先与我们联系，我们一定尽最大努力给您满意的答复和最好的解决办法，请不要随便给予差评或中评（经验表明，不满往往仅出于误会）。良好的信誉来之不易，我们对它异常珍惜，也希望能得到您的理解和支持。

### 5、关于售后

本店产品质量均有保证。如因剪脚、上锡等操作失误等造成产品的损害的，不予退货，请给予理解；如有任何质量问题，我们提供包换货，请在收到货后三天内联系我们。

### 6、付款方式

支持支付宝付款、网银支付、银行汇款。

## 企业证书

本产品的加工定制是是，品牌是亚德诺(ADI)，型号是ADXL206HDZ，种类是加速度，材料是金属，材料物理性质是半导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是数字型