

# ADI专用放大器-AD8228

产品名称	ADI专用放大器-AD8228
公司名称	上海兆茗电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:ADI 型号:AD8228
公司地址	浦东新区万祥镇宏祥北路83弄1-42号20幢B区216室
联系电话	021- 51870618 18001897338

## 产品详情

上海兆茗电子科技有限公司优价供应ADI专用放大器-AD8228

现货供应，欢迎选购

ADI专用放大器-AD8228 ADI公司针对特殊功能和操作提供各种放大器。无论是仪器仪表、电流检测、差分放大器还是可变增益放大器，惟有ADI公司能以种类最齐全的业界领先产品为新一代设计建立如此之多的性能标准。利用ADI的参考设计(Circuits from the Lab®)资源、设计工具、指南和应用笔记，可以帮助用户选择适当的放大器并简化设计。产品分类：

### 1、有源RF分路器

借助ADI公司的高性能有源RF分路器，ADI能够开发出市场上最先进的电缆调制解调器和机顶盒。

### 2、CATV线路驱动器

借助ADI公司的高性能有线电视线路驱动器，ADI能够开发出市场上最先进的电缆调制解调器和机顶盒。

3、电荷积分放大器 ADI公司的电荷积分器放大器将X射线或光电二极管检波器收集的电荷转换成电压信号。通道使用典型高输入阻抗的CMOS栅极。4、电流检测放大器 ADI公司的电流检测放大器提供出色的性能，适用于多种汽车和电源管理应用，而不需要牺牲成本和封装大小。

### ADI专用放大器-AD8228 5、差动放大器

ADI公司提供一系列差动放大器，即设计用于测量差分信号的特殊用途放大器，也称为减法器。

### 6、工业用4-20mA驱动器

ADI公司的工业数模转换器和驱动器提供了广泛的可编程输出范围，从适合标准电流环路通信的4 mA到20 mA到适合执行器控制的 $\pm 10V$ 。7、限幅放大器 ADI公司的高增益限幅放大器提供低功耗和出色的灵敏度，并针对SFP/SFF/GBIC数据通信和电信光收发器模块进行了优化。8、LVDT传感器放大器 ADI信号调理IC以及线性可变差分变压器(LVDT)可用于将机械位置转换成直流电压。

### 9、光学跨阻放大器 模拟设备光学互阻放大器提供完整的、高性能、

单芯片解决方案的光电二极管电流转换差动电压输入。10、集成互阻放大器的光电检测器 Adi公司光电放大器包括一系列的有了单片集成硅互阻放大器与限幅放大器的锗光电二极管。

11、电源监控放大器 ADI公司的电源监控放大器针对数字电流和电压测量提供了一种集成式解决方案，

通过片内12位模数转换器(ADC)执行测量。

ADI专用放大器-AD8228 12、采样/跟踪保持放大器

ADI公司的采样保持放大器产品系列具有采集信号所需的高速和高精度特性。13、热电偶接口放大器  
ADI公司提供专业化的精密热电偶接口放大器，为热电偶温度测量提供了一种简单有效的解决方案。

14、xDSL线路驱动器 模拟设备 xDSL 线驱动放大器提供业界领先的性能，为有线机顶盒、  
电缆调制解调器、xDSL 调制解调器和 xDSL 中央办公室线卡。

产品型号：AD8253、AD8421、AD8228、AD8557、AD8290、AD8251

ADI专用放大器-AD8228 上海兆茗电子科技有限公司恪守：俱荣同生，合作共赢；以思行合一，优化员工素质，提升公司的品牌竞争力。公司的产品与服务广泛应用于钢铁、冶金、能源、石化、矿山、港口、造纸、轨道交通等众多行业。

上海兆茗电子科技有限公司优价供应ADI专用放大器-AD8228如您有意购买，欢迎来电咨询！