

模数转换器 AD9650BCPZ-105 转换速率 高到105MSPS

产品名称	模数转换器 AD9650BCPZ-105 转换速率 高到105MSPS
公司名称	深圳市昂捷电子有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:AD/亚德诺 型号:AD9650BCPZ-105
公司地址	中国 广东 深圳市福田区 中航路华强北华强广场B座18G
联系电话	86 0755 83209477/83638209/61685573 13570885985

产品详情

昂捷只做全新原装正品！所报物料均可假一赔十！！

1、买家在拍下商品之前，请先确认你所需商品的品牌，封装，脚位及后缀，以便我们准确及时的为你服务，不必要的麻烦。

2、此商品质量问题7天包换，从客户签收当天计起，人为因素和自然灾害造成的损坏不在保修范围内，但对、上机、写入程序、客户操作失误或其它原因人为损坏的元件不能退换，7天内质量问题退换货运费我们承担，退货及保修来回的运费由买家支付！

收到货时,请当着快递员面前打开包裹仔细检查货品是否有破损或缺失,如有破损或缺失的话请不要签收。一旦买家对货物外观的认可，卖家将不承担此项责任,请见谅!(如有退换货，请将商品用原包装并包装好寄回，否则损坏卖家不負責任；退换货请不要搞运费到付，到付运费非常贵，到付件我们拒绝签收，退回费用还是您的哦，品，买家也要先垫付运费，是我们的责任我们会把运费退还买家。)

深圳市昂捷电子有限公司

地址：深圳市福田区中航路国利大厦2739-2741室 电话：61329231 手机：13008812305 企业qq：2355812754
联系人：陈先生

产品详情

ad9650是一款双通道、16位、25 msp/65 msp/80 msp/ 105 msp模数转换器(adc)，专为数字化高频、宽动态范围信号而设计，支持输入频率高达300 mhz。

这款双通道adc内核采用多级、差分流水线架构，并集成了输出纠错逻辑。每个adc均具有宽带宽、差分采样保持模拟输入放大器和共享集成基准电压源，可简化设计考虑因素。占空比稳定器可用来补偿adc时钟占空比的波动，使转换器保持出色的性能。

adc输出数据可以直接送至两个外部16位输出端口，或在单个16位总线上多路复用。这些输出可以设置为1.8 v cmos或lvds。

需要时，灵活的掉电选项可以明显降低功耗。

设置与控制的编程利用三线式spi兼容型串行接口来完成。

ad9650采用64引脚lfcsp封装，额定温度范围为-40 ° c至+85 ° c工业温度范围。

产品特色片内扰动选项可改善低功耗模拟输入信号的无杂散动态范围(sfdr)性能。专有差分输入在最高300 mhz的输入频率下仍保持出色的信噪比(snr)性能。采用1.8 v单电源供电，数字输出驱动器则采用独立电源供电，以支持1.8 v cmos或lvds输出。标准串行端口接口(spi)支持各种产品特性和功能，例如：数据格式化（偏移二进制、二进制补码或格雷码）、时钟dcs使能、节电模式以及测试模式。引脚兼容ad9268以及其他双通道系列，如ad9269、ad9251、ad9231和ad9204。这样便可轻松在不同分辨率和带宽之间实现升级。应用工业仪器仪表x射线、mri和超声设备高速脉冲采集化学和频谱分析直接变频接收机多模式数字接收机智能天线系统通用软件无线电

昂捷电子专业代理 所供的料号只有原装正品真货!!! 假一赔百不是问题! 请广大的顾客朋友们不要质疑我们的货物是从不正规的轨道出来, 我们原厂订货原装正品正规货源! 我们公司货源众多, 没来得及一一上传到网上。有需要集成电路 单片机 二三极管等ic均可联系客服, 最终货物的数量, 批号和价格以客服回复为准, 毕竟有些ic芯片价格浮动大, 还请顾客朋友们谅解。 也请大家放心
昂捷电子追求的是: 质量第一! 品质第一! 服务第一! 价格公道优势! 欢迎咨询!

本产品的类型是处理器, 品牌是AD/亚德诺, 型号是AD9650BCPZ-105, 处理器速度是105MSPS, 功率是1, 用途是电视机, 封装是LFCSP, 批号是2014+新批号, MCU是数据转换器