

ADN4604ASVZ

产品名称	ADN4604ASVZ
公司名称	深圳市宏芯微科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:ADI 型号:ADN4604ASVZ 封装:LQFP100
公司地址	深圳市福田区华富路1006号航都大厦16A.B.L
联系电话	86-0755-13534237128 13534237128

产品详情

adn4604asvz adv7611bswz adi品牌原装正品

adn4604特征

dc to 4.25 nrz数据速率千兆端口

可编程接收均衡

12分贝升压在2ghz

compensates 40英寸fr4 at 4.25 gbps of

可编程发送/ deemphasis沉降系数

up to boost在4.25 gbps 12分贝

compensates 40英寸fr4 at 4.25 gbps of

低功耗：130毫瓦每通道在3.3 v（输出启用）

16 × 16，全微分，nonblocking阵列

双阶双连接编程

连接图

低抖动，通常20 ps

灵活的i / o供应范围

的dc - ac耦合差分cml输入金

cml输出级可编程

每车道输入p / n点反转for路由草

50 芯片的i / o终

8b / 10b载体，炒金uncoded nrz数据

串行（i2c斯拉夫黄金spi）控制接口

100 - tqfp封装铅，铅-免费包

adn4604应用

光纤网络交换

高速串行backplane to oc - 48 fec与路由

比特：百亿位元- kx4

千兆以太网在backplane：1000m kx

1 × ， 2 × ， and 4 × 光纤通道

infiniband?

数字视频（hdmi，dvi，displayport，3g / hd / sd sdi）

数据存储网络

通用规范

the adn4604 16 × 16是异步协议不可知，

数字crosspoint开关，以及16分pecl输入/输出差分cml和cmlcompatible 16。

the adn4604是优化for nonreturn零（nrz）信号以及数据rates of up to 4.25千兆端口。每个端口

提供固定和可编程输入均衡水平

输出摆动输出沉降系数。

the adn4604 nonblocking 16 × 16核心执行开关

媒体独立切换频道通过横梁和

the串行控制接口。 adn4604 has低等待and the

非常低的通道至通道斜。

第一年

2c?spi接口is used to control金装置and provide access to高级功能，如额外的levels of

沉降系数和输出禁用。

adn4604封装 100 - tqfp封装包和铅

从?40 ° c to + 85 ° c工厂工作。

adv7611 adv7611bswz adi tqfp64 多媒体hdmi芯片

adv7611品牌：analog devices(adi)

adv7611封装：tqfp64

adv7611特征

高清晰度多媒体接口（hdmi 1.4a的特点?）

adv7611支持

所有的必须的额外的3d视频格式的支持

扩展的比色法，包括sycc601，adobe rgb，

adobe ycc 601，xvycc扩展色域的颜色

cec 1.4-compatible

hdmi接收器

165 mhz的最大系统时钟频率

24位像素输出总线

高带宽数字内容保护（hdcp）1.4

内部支持hdcp密钥

支持hdcp的中继器

高达127的行动支持

集成cec控制器

可编程的hdmi均衡器

5v的检测和热插拔宣称hdmi端口

音频支持

spdif (iec 60958兼容) 的数字音频

支持hdmi音频提取

先进的音频静音功能

一般

两个输出中断控制器中断

标准识别 (stdi) 电路

高度灵活的24位像素输出接口

内部的edid存储器

任何3 × 3色空间转换 (csc) 矩阵

两层印刷电路板设计的支持

64引脚lqfp_ep , 10毫米10毫米封装 ×

合格的汽车应用

adv7611应用:投影机,汽车,视频会议,高清电视,avr,家庭影院系统,soundbars,视频切换.

adi品牌供应系列 : adv7611 adv7611bswz adn4604 adn4604asvz-rl adv7180 adv7180bcp32z-rl...

ds16ev5110asqe ti ds16ev5110电缆均衡器芯片

adn4604asvz-rl adi 16*16, digital crosspoint switch

adv7180bcp32z-rl adi "10-bit, 4 × oversampling sdtv video decoder"

adv7611bswz adi low power 165 mhz hdmi receiver

sii9187bcnu sii hdmi1.3 htcp解密芯片

vs010txsnk valens hdbaset的hdmi发送器

vs010rxsrc valens hdbaset的hdmi接收器

晶体125mhz valens 配套有源晶体

vs100txsnk valens hdbaset的hdmi发送器

vs100rxsrc valens hdbaset的hdmi接收器

mdin380 mit mdin380图像处理器

sii9687acnuc sii hdmi1.4 hdcv解密芯片

sii9575ctuc sii hdmi1.4 matrix6 × 2芯片

mcp430f413ipmr ti mcu 16bit 8kb flash 64lqfp

mcp430f415ipmr ti mcu 16bit 16kb flash 64lqfp

mcp430g2001ipw14r ti mcu 16bit 512b flash 14tssop

cc2540f256rhar ti 2.4ghz bluetooth 40vqfn

cc2541f256rhar ti 2.4ghz bluetooth 40vqfn

tms320c6727bzd300 ti floating point dsp 256-bga

tms320dm368zce48 ti digital media system-on-chip (dmsoc)

tms320dm368zce ti digital media system-on-chip (dmsoc)

tms320dm365zce21 ti digital media soc 338nfbga

tpv5150am1pbsr ti decoder video digital 32-tqfp

tps53355dqpt ti 30a同步降压转换器

tps62730dryt ti dc/dc conv stp-dn sync lp 6son

tps54620rgyr ti dc/dc regulator

tps63020dsjr ti buck bst sync adj 14vson

tps78233ddcr ti ldo 3.3v 0.15a 5sot

tps22924xyzzr ti load switch lin v ulow 6dsbga

tps62590drvtr ti reg buck sync adj 1a 6son

tps62067dsgr ti reg buck sync adj 2a 8wson

tps65252rhdr ti reg buck sync adj dl 28vqfn

tps62080adsgr ti reg buck sync adj 1.2a 8wson

tps62080adsgr ti reg buck sync adj 1.2a 8wson

张巧云 julia

手机13534237128

qq 249229778