

质优价低服务好语音IC

产品名称	质优价低服务好语音IC
公司名称	宁波东钱湖旅游度假区日天电子厂
价格	.15/个
规格参数	类型:电源模块 品牌:--LCD 型号:120-100-1-2-16CE
公司地址	中国 浙江 宁波市 宁波市邱隘镇后新村
联系电话	86-0574-88417298 13065843970

产品详情

此类芯片具有众多单元电路，具有极强的可编程能力，不仅能实现标准的控制方式，亦可根据需求，订做各种功能，尽可能的使产品的性价比提升到最高。亦可控制各种电器设备等，可应用在很多领域，例如：高级玩具、儿童学习机、汽车防盗设备、智能家电、保健理疗产品、仪器仪表，以及各类自动控制系统等等。

编辑本段语音基础知识

1、什么是语音芯片？

语音芯片集中在广东省范围生产及研发较多,知名品牌有广州九芯电子。

。语音芯片定义：将语音信号通过采样转化为数字，存储在ic的rom中，再通过电路将rom中的数字还原成语音信号。

根据语音芯片的输出方式分为两大类，一种是pwm输出方式，一种是dac输出方式，pwm输出音量不可连续可调，不能接普通功放，目前市面上大多数语音芯片是pwm输出方式。另外一种是在内部经eq放大，该语音芯片声音连续可调，可数字控制调节，可外接功放。

普通语音芯片放音功能实质上是一个dac过程，而adc过程资料是由电脑完成，其中包括对语音信号的采样、压缩、eq等处理。

录音芯片包括adc和dac两个过程，都是由芯片本身完成的，包括语音数据的采集、分析、压缩、存储、播放等步骤。

adc=analog digital change 模数转换

dac= digital analog change 数模转换

音质的优劣取决于adc和dac位数的多少。例如：nv020到 nv340,最低从10秒到340秒.语音芯片直观的从名称上来看,就是与语音有关的芯片,语音就是存储的电子声音,凡是能发出声音的芯片,就是语音芯片,俗称声音芯片,英文准确些来说应该是voice ic. 在语音芯片的大家庭中,根据声音的类型不同可分为(speech ic)和(music ic)两种.这儿应该算是语音芯片专业的区分方法.

本产品的类型是电源模块，品牌是--LCD，型号是120-100-1-2-16CE，封装是裸片，批号是--