

深圳回收通讯IC

产品名称	深圳回收通讯IC
公司名称	深圳市富鑫高电子有限公司
价格	56.00/个
规格参数	型号:回收IC芯片电子料 封装:QFN 服务:快速报价上门高价
公司地址	深圳市福田区华强北街道华航社区华强北路1005、1007、1015号华强电子世界2号楼5层519B（注册地址）
联系电话	13798889487 13798889487

产品详情

深圳回收通讯IC回收AR0230监控IC求购OV9732收购IC.索尼系列CCD芯片.CCD板.回收三分子一CCD板.安防板.摄像头.镜头.回收夏普CCD芯片 求购OV9732 求购IMX178 求购INX185安防监控芯片
欢迎广大新老客户光临惠顾综上所述，回收电子芯片对于我们的环境和经济发展都具有重要意义。深圳市富鑫高电子有限公司愿意与您携手合作，在回收电子芯片的道路上一同前行。让我们共同为保护环境，节约资源做出贡献！M74HCT244B1专业回收各种手机，平板等触控IC芯片，涉及各大知名品牌，如：敦泰(FOCALTECH),汇顶(GOODIX),公司专业回收各种手机/平板等全系列触摸屏IC，回收全系列原装原包触控IC，旧货拆机带排线触摸IC均可，回收FOCALTECH敦泰、GOODIX汇顶、回收华为荣耀6总成回收华为手机主板我们希望客户让我们看货报价.EEEFK1E470P保护个人隐私和商业，确保数据安全 主营业务：回收IC，收购IC、求购IC。强项回收手机IC，回收集成IC，回收鼠标IC，回收蓝牙IC，回收连接器，回收手机滤波天线开关，回收二三极，回收单片机芯片,回收南北桥芯片,回收钽电容，回收手机字库，回收电源IC,回收闪存K9F系列，回收TI系列，回收MAX系列.....。一切电子元件！长期收购工厂库存电子呆滞料，海关料，倒闭工厂料！采用环保技术，大化利用资源回收TI德州芯片，回收ST单片机，回收TI芯片，回收NXP芯片，回收ST传感器，回收ST电源芯片，回收ST功放芯片，回收恩智浦RFID芯片，回收NXP ARM芯片，回收TI德州ARM芯片，回收德州DSP芯片
赛灵思.NXP.ATMEGA.国半.三洋.TI.ST.逻辑电路.通信IC。IC 福永回收高通IC 高通IC回收 高通系列IC回收TD025THEB5 TD025THEB5 TD025THEB5TCSVS0J226KBAR手机IC.配件.索尼。夏普.OV系列摄像芯片.安防产品配件.镜头.CCD.CCD板.安防模块.DVD配件.家电IC.内存芯片.内存条.晶体.激光管.激光头.发射管.晶振.石英晶振.温补晶振.压控晶振.温控晶振.钟振.晶体.陶振.滤波器.手机晶振.蓝牙晶振.陶瓷晶振.GPS晶振.声表面晶振.晶体滤波器.有源晶振.贴片晶振有意请联系我。现金长期回收IC,高价收购IC.索尼系列CCD芯片.CCD板.回收三分子一CCD板.安防板.摄像头.镜头.回收夏普CCD芯片.CCD板,

2.收购瑞萨(RENESASRF1269 SRF1269

SRF1269电脑类：主机、液晶显示器、笔记本、CPU、硬盘、主板、LCD、LED、CRT显卡、声卡、网卡、MODEM、存储卡、光驱、键盘、鼠标、摄像头、内存芯片、内存条、南北桥芯片、散热器、连接器.SWPJR-021T-M0.5 SWPJR-021T-M0.5 SWPJR-021T-M0.51206 222K X7R 2KVXR16C2852CJF

XR16C2852CJF XR16C2852CJFS)驱动IC R63318 R63310 R61408E R63308 R63415 R61308 R61318 R63311
R63421 R61417 R63319 R63419

3.回收手机配件.回收三星手机液晶显示屏.回收诺基亚手机液晶显示屏.回收索爱手机液晶显示屏.回收多
BZW04-10B

普达手机液晶显示屏.回收苹果手机液晶显示屏.回收手机排线.按键.手机壳.回收CPU.字库.功放.蓝一
体机、工控机、网络机柜、交换机、UPS电源、稳压电源、，路由器等回收网络设备：路由器、工控机
、基带、网络机柜、电源模块、ups、稳压电源回收网络分析仪回收网络分析仪信号发生器HP等回收电
子设备废旧电子类回收 旧电子，库存电子元件，电子元器件，电子脚.集成电路，IC块，芯片，二极管，
三极管，模块，电容，电阻，等各种电子废弃物1、线路板回收：电源板，MP3板等废旧电子类回收 电
子元件回收，回收库存电子元件，电子垃圾回收、电子元器件回收，电子脚回收.集成电路回收，IC块回
收，芯片，二极管，三极管，模块，电容，电阻，等各种电子废弃物专业回收各种手机，平板等触控IC
芯片，涉及各大知名品牌，如：敦泰(FOCALTECH),汇顶(GOODIX),公司专业回收各种手机/平板等全系
列触摸屏IC，回收全系列原装原包触控IC，旧货拆机带排线触摸IC均可，回收FOCALTECH敦泰、GOO
DIX汇顶、回收华为荣耀6总成

回收华为手机主板我们希望客户让我们看货报价.EEEFK1E470P高通CPU回收芯片 高通CPU收购
收购高通IC 收购高通芯片 收购高通字库 收购高通cpu牙.回收各种手机摄像头.

4.收奇景(HIMAX)驱动IC HX8347 HX8357 HX8369 HX8379 HX8389 HX8394 HX8392 HX8399 HX8396
HX8282A HX8696A HX8664B HX8264D HX8678BWk1为总调电位器(同步同比例升降速)；电位器WK2设定
调节电机M1的转速，wK3设定调节电机M2的转速，该方法相对灵活方便。利用一台输出电压可调的稳压
电源控制变频器电位器同步调速可按照图D接线。将变频器外接的二个电位器wK1，WK2并联在稳压电
源的输出端，调节wK1和wK2能分别改变二台电机的转速。调节稳压电源的输出电压，即可对二台电动机
进行同比例升降速。对于多台电动机连动可参照上面介绍的方法灵活运用，以上就是本人的一点经验分
享，希望广大同行共同讨论学习。