

# 南北桥芯片回收中心

产品名称	南北桥芯片回收中心
公司名称	深圳市富鑫高电子有限公司
价格	88.00/PCS
规格参数	主营:回收IC二三极管 公司:回收电子元器件 产地:上门回收
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

24小时回收电子南北桥芯片回收中心 深圳富鑫高电子回收专业致力于工厂和个人积压库存24小时回收电子服务回收华为无线模块,收购蓝牙模块 IG模块回收 光纤模块回收 光模块收购诺基亚系列手机液晶屏.手机触摸屏.手机排线等.多普达HTC系列手机外壳.手机液晶屏.手机触摸屏.手写屏.电容屏.手控屏.中板.后盖.摄像头.功能片.触摸排线等回收NT98530PG NT98331BG NT98332BG NT98336BG NT98562 IMX307 NT98566 SC3335 S01AI IMX335 MT98560 OS08A10 NT98528 IMX415 NT98530 NT98323NT98336 NT98321 NT98323 NT98566 NT98331 NT98562 NT9852X NT9856X NT98561MQG NT98562MQG NT98566MQG NT98560BG网站首页CL31B153KBNCCY8CTMA375、CY8CTMA301E、CY8CTMA340、CY8CTMA375、CY8C21434、CY8CTST241、CY8CTST242、CY8CTST110、CY8CTMG110、CY8CTMA140、CY8C24694、CY8CTMA395、CY8CTMA463、FT5316、MSG2133A-LF,S3202A、MSG2416 , GT960、MSG2138A,MSG2133A,GT915,GT968,GT818 , GT818X , GT950 , GT868,GT968,MXT336S,S3202,S3203,S7300,S7020,S3200,MXT540S 路由器等回收网络设备: 路由器 矽钢片, 废接插件, 废连接器, 废端子, 废镀金件, 废镀金银件, 废, 废塑料外壳, 废电源线, 废电缆、废漆包线等。线路板回收, 电子元件回收, 电子设备回收, 电脑、电脑配件、显示器、打印机、联系机、深圳惠聚电子商行 工厂库存、二手拆机、海关退货, 新旧均可, 价格面议AM2149-55DCSAA6712AE 富鑫高电子 ZL30343GGG2 ZL30343GGG2 ZL30343GGG 2深圳富鑫高电子回收专业致力于工厂和个人积压库存高价收购ON(安森美)系列IC.芯片..高价回收HITACHI(日立)系列IC.芯片..高价回收FUJI(富士)系列IC.IG\*\*模块..高价收购 SAMSUNG(三星)系列内存芯片 高价回收SANKEN(三肯)系列功放IC.芯片.. 现金回收SHARP(夏普)系列IC.芯片...高价回收NS(国半)系列IC.芯片. 现金回收INTEL(英特尔)系列IC.芯片.高价回收 MAX(美信)系列IC.芯片. ..高价回收DALLAS(达莱斯)系列IC.芯片..现金回收 Lattice(莱特斯)系列IC.芯片...高价回收Infineon(英飞凌)系列IC.芯片 RC1608F4753CS10YXG10000M18X35.5R C2012J103CS深圳富鑫高电子回收专业致力于工厂和个人积压库存RT0805DRD131M4L RT0805DRD131M4L RT0805DRD131M4LEC10DA40 长期收购WIFI蓝牙芯片长期收购WIFI蓝牙芯片收购S3202A回收S3503A回收S3403A RT3070L,RT5370,RT5390,MT5931,RT5391,MT6620RT,MT6620,RT7601,RTL8188CUS,RTL8188CTV,RTL8188EUS,RTL8189ES,RTL8723

AS,RTL8191SU,OVC3860,BCM20730A1KFBG,BCM20730A1KMLG,BCM20741A2KFB1G,BCM20741A2KMLG,BCM20740A2KLMG,BCM20740A2KFB1G,BCM20745A0KFBG,BCM20771A0KWFBG,BCM20702A1KWFBG MT6250M、MT6250A、MT6250D、MT6252C、MT6252A、MT6252D、MT6223,MT6225,MT6235,MT6253,MT6513V AD6548,MT6515M MT6329 AD6548 AD6140DN MT6163,MT6515A MT6329 MT6517A MT6329 MT6162,MT6575A MT6329 MT6577A

S500M、MT5931、MT5193、MT6622、MT6626、AD6548、SKY77569, RDA6231, GD25LQ128YIG GD25LQ64BVIK/BWIK KH25U12839FZNI KH25U6439EZNI N25W128A11EF740 MT29G48MAZAPAKD MT29G48MAZBAKS MT29G96MAZAPCJA, H9TP32A4GDMCPR\_收购WI-FI芯片RTL8188CUS回收RTL8188CTV收购WIFI、蓝牙芯片SMLJ70A/TR SMLJ70A/TR SMLJ70A/TRT395KN-0878P3 T395KN-0878P3

T395KN-0878P3FIN1022MTC收购三菱/欧姆龙/富士/松下/西门子/基恩士/AB/安川/ABB TR21592 TR21592 TR21592XC9636-10P4I XC9636-10P4I XC9636-10P4ISM6T22A-TR SM6T22A-TR SM6T22A-TRSMCJ47/C SMCJ47/C SMCJ47/C TOSHIBA (东芝): TC58NVG1S3ETAOO PCA9518PW回收EFM8UB10F16G-QFN20 8051 8位微控制器回收IG模块,苏州回收模块,上海回收模块,收购二手模块产品,北京回收模块,回收IG模块,广州回收模块,天津回收模块,成都回收IG模块,24小时回收电子 LE82PM965、LE82GM965、LE82GME965、LE82G31、LE82G33、LE82Q45、AC82PM45、AC82GM45、AC82GL40、AC82Q35、AC82Q43、AC82Q45、LE88CLGM、LE88CLPM、LE82G965、LE82Q965、LE82Q963、QG82945GSE、QG82945GMS、QG82945GZ、QG82945GM、QG82945GC、QG82945PM、JG82845GV、等Hisilicon(海思半导体): 高价回收NEC(日立系列IC.芯片.高价收购 SANYO(三洋)系列IC.芯片..74LCX14MTCX大量回收IC,二三极管,内存芯片,内存FLASH,单片机,模块,显卡芯片,网卡芯片,家电IC、电脑IC、通讯IC、数码IC、安防IC、内存IC、南北桥、手机IC、电脑周边IC、电视机IC、ATMEL/PIC系列单片机、SAA系列、XC系列、RT系列、TDA系列、TA系列,手机主控IC,内存卡、字库、蓝牙芯片、功放IC、电解电容、钽电容、贴片电容、晶振、LED发光管、继电器回收CP2400 LCD 控制器P80C31SBPNHGTD3N60C3S9A

专业高价回收手机配件,手机IC,高通芯片,MTK套片,主板,显示屏,排线等收购晶振 Coexant (科胜讯): CX25824-11Z,CX25828-11Z,CX26824,CX2682825PX470M-TAY081174HC00D收购MSP430F67751A回收MSP430F67751ASMCJ170CA

回收联想K910显示屏S820液晶屏P780触摸屏S960 S898T K900总成S650屏 A708T黑色, A820T A798T 华为C8815触屏 长期现金高价IC,CPU,BGA,晶振,内存,芯片,液晶屏,二三极管,电容电阻,手机电脑配件,工厂库存,工厂ESQ-120-14-G-DSMCJ70.0CA-HR SMCJ70.0CA-HR SMCJ70.0CA-HRSR212A6R8CAR SR212A6R8CAR SR212A6R8CARSMD 12 NF 805 SMD 12 NF 805 SMD 12 NF 805PCA82C250CL21C101JBNC

深圳惠聚电子商行 工厂库存、二手拆机、海关退货,新旧均可,价格面议

长期收购工厂库存电子元件,收购电子呆滞物料、电子报废料及海关处理的电子元件,包刮:IC 二.三极管 电容.电阻及贴片元件等,IG模块,网卡芯片,显卡芯片,液晶芯片,霍尔元件,贴片发光管,贴片电容,贴片电感,内存FLASH,南北桥,钽电容,晶振,家电 IC,音频IC,数码IC,监控IC, IC,通讯IC,手机IC,内存IC,通信IC, IC,音响IC,电源IC,鼠标IC,请将你手上的库存清单传真或邮件给我,让我们携手合作,共创钱途PLC与变频器的连接是利用网线连接的,即用网线的RJ45插头和变频器的PU插座相接。三菱FR-A500系列变频器FR-A500变频器的端子接线图FR-A500变频器的通信参数设置为了正确地建立通信,必须设置变频器与通信有关的参数,如站号、通信速率、停止位长/字长、奇偶校验等。变频器内的Pr.117~Pr.124参数号用于设置通信参数。参数设置采用操作面板或变频器设置软件FR-SW1-SETUP-WE在PU口进行。