

惠州回收驱动IC

产品名称	惠州回收驱动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

惠州回收驱动IC T395KN-0878P3 T395KN-0878P3 T395KN-0878P3

本公司是终端回收有限公司,自己压货,,让您非常满意SG2013L-883B SG2013L-883B SG2013L-883B BC57H687 CU、BCM20730A1KFBG、BCM2042KFBG、BC57F687A05-IQF-E4、BC57F687A-INN-

E4,CSR8670A04G,CSR8645A04G RT0805FRE1016KL RT0805FRE1016KL RT0805FRE1016KLT395KN-0878P3 T395KN-0878P3 T395KN-0878P3AD5422BREZ-REEL ADI(亚德诺)SMCJ70.0CA-HR SMCJ70.0CA-HR SMCJ70

.0CA-HR深圳富鑫高电子回收专业致力于工厂和个人积压库存是一个专业回收手机配件的公司，公司有着雄厚的资本，对现在市场上的大多数手机配件都有着自己独特的收购与销售渠道，我们可以成为你们长期稳定的客户。选择我们公司会让你的财富之路走得更快，更远.高于同行价%18收购酷派手机配件。

型号如下：华为荣耀3 荣耀4 荣耀3C 荣耀3X P6 p7 G710 G730 G740 G750 A199 B199 G610 G510 G520 G700 G525 A199 C8816 C8813 C8815 C8812 metr1 metr 2 G6 等一系列手机配件公司主要经营的有：苹果、三星、

HTC、酷派、联想、华为、中兴、索尼、小米、魅族、摩托罗拉、等手机配件RT0805FRE1016KL RT0805FRE1016KL

RT0805FRE1016KL24小时回收电子根据回收的电子废弃物重量给予一定的回收费用。SMCJ18.0A-HRA SMCJ18.0A-HRA SMCJ18.0A-HRA1210 105K X7R 200V 2.5T TS5A23159DGSRG4 TS5A23159DGSRG4 TS5A23

159DGSRG4深圳惠聚电子回收专业致力于工厂和个人积压库存长期高价收购LED驱动IC三星,现代,镁光,东芝,英特尔 点晶,聚积,泉芯,芯瑞,士兰、广鹏,华润夕威,圣邦微,昂宝,爱瓦特,NXP,TI,等电子元器件

电源系列：24小时回收电子 深圳富鑫高电子回收有限公司回收公司的龙头企业品牌以及优势产品，回收I

C呆料，收购三极管呆料，回收电容呆料，收购晶振呆料，收购工厂呆料，收购连接器呆料，收购发光管呆料，回收集成电路呆料，回收电子呆料！本公司回收电子料的地方不限，哪里有电子呆料就派相关专业同事过去现场看货，估价，提货，我们的价格保证合理，不会乱出价格，评估技术也比较专业，期待您的来电！ REALTEK（瑞昱）：RTL8188 RTL8189 RTL8211E/RTL8152B/RTL8105E/RTL8211F RTL8201CP SMSC: LAN8710A TMS320DM365ZCE30,TMS320DM368ZCE,TMS320DM368ZCEF(带面部识别功能)，TVP5150AM1，TVP5158PNPRNanya（南亚）：N2TU51216DG-AC，NT5TU32M16DG-3C，

(一)收购电子元件(二)收购IC集成电路 (二)收购手机配件(四)收购电脑配件

(三)收购各种好坏液晶(六) 收购一切库存电子呆料 长期现金收购倒闭电子工厂、积压库存、拍卖、海关罚没等库存,可在香港交货。中颖,IXYS单片机；场效应管10N60 8N60 7N60 肖特基20100

20200中颖,IXYS单片机；场效应管10N60 8N60 7N60 肖特基20100 20200NS（国半）INTEL（英特尔）

MAX（美信）DALLAS（达莱斯）Lattice（莱特斯）Infineon（英飞凌）NS（国半）INTEL（英特尔）

MAX（美信）DALLAS（达莱斯）Lattice（莱特斯）Infineon（英飞凌）

地址：深圳福田区华强北国利大厦13楼 收购三星FLASH 收购德州ic 收购公司库存ic 深圳收购ic库存

内存回收 回收好坏ic 高价收购ic UPD431000AGW-10L-E1 UPD431000AGW-10L-E1 UPD431000AGW-10L-

E1SM4124FT2R37 SM4124FT2R37 SM4124FT2R37ZXMP3A17DN8TC ZXMP3A17DN8TC

ZXMP3A17DN8TCS12059P S12059P S12059P深圳回收高通芯片 东莞回收高通芯片 长安回收高通芯片

宝安回收高通CPU 龙华回收高通UMK107CG390KZ-B UMK107CG390KZ-B UMK107CG390KZ-

B高价回收高通IC 高价回收高通cpu SM4124FT14R7 SM4124FT14R7 SM4124FT14R7T395KN-0878P3

T395KN-0878P3 T395KN-0878P3LINEAR品牌LT系列;SMAJ450CA SMAJ450CA SMAJ450CASMD 12 NF 805

SMD 12 NF 805 SMD 12 NF 805SMLJ13A SMLJ13A SMLJ13A其次，回收电子芯片对于企业和个人来说都是一个经济实惠的选择。正如我们所知，电子芯片中的元器件都是经过精心设计和制造的，具有一定的价值。通过回收，这些元器件可以进行分拣和检测，并重新加工利用。而对于企业来说，回收电子芯片还能够帮助他们降低生产成本，提高利润空间。宝安区:深圳西乡回收电子料IC.芯片,深圳新安回收电子料I

C.芯片,深圳福永回收电子料IC.芯片,深圳沙井回收电子料IC.芯片,深圳松岗回收电子料IC.芯片在如今技术快速发展的时代，电子设备的更新换代速度越来越快。然而，旧电子设备中的电子芯片往往被忽视，直接导致大量的废弃物产生。与此同时，电子芯片中所含的有毒有害物质也会对环境对人类健康造成潜在威胁。为了保护环境 and 回收宝贵的资源，回收电子芯片是当务之急。BC869TJA1054T+N1CL31F475ZONE

收电子料IC.芯片,深圳南澳回收电子料IC.芯片,深圳大鹏回收电子料IC.芯片CL21C3R3CBNC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、继电器收购各种品牌LCD驱动IC OTM8009A-C1 OTM8018B-C1 OTM8018B-C2

销售--销售进口原装IC，启程电子是一家专业的IC集成电路经销商，长期备有大量现货库存，保证所有

从本公司销售出去的货物品质，承诺只售原装货，杜绝一切假货。本公司供应各类品牌IC及其它偏门、

停产、紧缺的IC，专业提供单片机、SDRAM、EPROM等各类存储器，各品牌TF卡、SD卡、CF卡，保证货源充足、价格优廉、交货快捷、原装品质，竭诚为广大终端客户及经销商提供周到服务。并长期提供工厂配单，电子元件配套服务.....RK3399 回收电子芯片不仅仅是为了减少环境污染，更是为了有效利用资源，将废旧电子产品中的优质芯片重新利用。电子芯片中含有众多稀有金属和贵金属，例如金、银、铜等，回收后经过合理的处理和分离，可以大限度地利用这些宝贵资源。

OTM8018B-C5 OTM8018B-C7 OTM8018B-C11 OTM9608A- OTM9608A-C3

OTM9605A-C1 OTM1283A-C1 OTM1288A-C1 OTM1902A-C1

NT35510 NT35510S NT35510B NT35510H NT35512 NT35516 NT35517

NT35596 NT35590 NT35521

HX8389A HX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！随着科技的进步和电子产品的普及，电子芯片已经成为现代社会中不可或缺的组成部分。然而，由于电子芯片的废弃处理问题，环境污染和资源浪费等问题也逐渐凸显出来。为了有效解决这些问题，回收电子芯片已经成为当前的一个重要任务。作为一家致力于电子芯片回收的企业，深圳市富鑫高电子有限公司通过不断创新和完善回收方案，为客户提供高质量的回收服务，同时也为环境保护作出了贡献。首先，为了更好地满足客户的需求，深圳市富鑫高电子有限公司还提供了灵活多样的回收方案。不论是企业大批量的电子芯片回收，还是个人少量的电子芯片回收，我们都能够根据客户的要求进行一对一的定制服务。同时，我们还提供了合理的回收价格和便捷的回收流程，以确保客户能够享受到优质的服务。 Netchip: NVP1104B,NVP1108B,NVP1108,NVP1114A,NVP1114B,NVP1118B,NVP1914,NVP1918,NVC1700LM2902N8379A S6D04H0 ILI9341 ILI9335 ILI9348 ILI9806C 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

ILI9806E R61408E R63303 R63311 R63315 禁止在雷电时与高压附近测量禁止在雷电时或在邻近有带高压导体的设备处用兆欧表进行测量，只有在设备不带电又不可能受其他电源感应而带电时才能进行。测电容器要注意耐压在测量电容器的绝缘电阻值时应注意电容器的耐压必须大于兆欧表发出的电压值。测完电容器后，应先取下摇表线再停止摇动摇柄，以防已充电的电容器向摇表放电损坏仪表。测完的电容器要用电阻器进行放电。保持表面清洁保持兆欧表表面清洁，不要用干布擦拭表面玻璃，以防产生静电而影响指针偏转。如果连接插头通电不亮，只需要拆开接灯带的另外一头就可以。正确摆放灯带灯带大部分是盘线原包装，新拆开的灯带会扭曲，不好安装，可以先整理平整，在放进灯槽内即可。由于灯带是单面发光，如果摆放不平整就会出现明暗不均匀的现象特别是拐角处一定注意。注意安装环境灯带大部

分是安装在吊顶周围的槽内，槽内的粉尘一定要清理，因为粉尘遇热容易造成明火事故。吊顶灯带安装注意事项整卷灯带未拆包装或堆成一团时，切勿通电点亮灯带，因为线圈带来的磁场很强，热量也大，会造成火灾。BC869TJA1054T+N1M74HCT244B1