

桥头电子元件回收,电子元件收购公司

产品名称	桥头电子元件回收,电子元件收购公司
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小时回收电子桥头电子元件回收,电子元件收购公司 深圳富鑫高电子长期收购EC10DA40
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,RTL8723AS,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ZR36966ELCG-U ZR36966ELCG-U ZR36966ELCG-USIHP22N60S-E3 SIHP22N60S-E3 SIHP22N60S-E3U4260BM-A U4260BM-A U4260BM-A深圳富鑫高电子回收专业致力于工厂和个人积压库存ZR36966ELCG-U ZR36966ELCG-U ZR36966ELCG-U回收以下品牌芯片：XILINX(赛灵思) MITSUBISHI(三菱) FAIRCHILD(仙童) INFINEON(英飞凌) INTEL(英特尔) ST(意法半导体) SHARP(夏普) SMAJ7.0CATR-13 SMAJ7.0CATR-13 SMAJ7.0CATR-13长期回收高通cpu 回收高通IC IC高通回收 芯片高通芯片回收 高通芯片回收 高通IC芯片SSL2D18-100Y SSL2D18-100Y SSL2D18-100YSMCJ18.0A-HRA SMCJ18.0A-HRA SMCJ18.0A-HRA地址：深圳福田区华强北国利大厦13楼 LINEAR品牌LT系列;UMK107CG390KZ-B UMK107CG390KZ-B UMK107CG390KZ-BX9260US X9260US X9260USZXMP3A17DN8TC ZXMP3A17DN8TC ZXMP3A17DN8TC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S5H2201A-1080 S5H2201A-1080 S5H2201A-1080SIEMENS(西门子) SEMIKRON(西门康) SONY(索尼) SAMSUNG(三星) Maxim(美信) Motorola(摩托罗拉) OMRON(欧姆龙) MURATA(日本村田) Nichicon(尼吉康) SANKEN(日本三垦) SANREX(日本三社) SANYO(日本三洋) SanDisk(闪迪) 1812 104k 630V X7R 2.0T MSM8974,MSM8074,MSM8274,MSM8674.MSM8226、MSM8926、MSM8610、MSM8210

MSM8974AB和MSM8274AB及MSM8674AB24小时回收电子地址：深圳福田区华强北国利大厦13楼
VSC7182TW-01 VSC7182TW-01

VSC7182TW-01手机配件包括手机主板,手机液晶屏,手机电池,充电器,喇叭,咪头送话器,手机外壳回收
SHR-12V-S SHR-12V-S SHR-12V-S CNY17-3TCSVS0J226KBAR 25ZL47MT15X11HEF4538Schneider (施耐德)
) TYCO (泰科) APPLE (苹果) NICERA (尼赛拉) Intersil (英特锡尔) FUJITSU (富士通) Freescale (飞思卡尔)
QUALCOMM (高通) ROHM (罗姆) Micro Sensor (麦克传感器) Anpec (茂達電子) MT (茂錕) Micron (美光科技)
KEMET (美国基美) Cirrus (美国凌云) SKYWORKS (思佳讯) ANISEM (美矽半导体) SM (明微电子)
MeanWell (台湾明纬) MOXA (摩莎) CL10B474KO8NNNCMT6575A,MDM9215M,MDM9615M,MSM8625,MDM8225,MDM9600,APQ8064,,MSM7627A,MSM7227A

回收QSC6030回收QSC6020 回QSC6010 回收QSC1110 回收QSC1100SM4124FT2R55 SM4124FT2R55

SM4124FT2R55SHR-12V-S SHR-12V-S SHR-12V-SSMCJ56/C SMCJ56/C SMCJ56/CSM4124FT1R47

SM4124FT1R47 SM4124FT1R47我们以诚信待人，顾客至上，有着专业技术人员和丰富经验，能迅速为顾客消化库存，及时回笼资金。NSIWAY (纳芯威科技) SAMWIN (南方芯源) ME (南京微盟) Chipower (南京芯力微) HICON (南通海立) Nanya (南亚科技) NELL (尼爾國際整流器) NICERA (尼赛拉) WOLFSON (欧胜微) AIC (沛亨半导体) HILISIN (奇力新) CHILIN (奇菱科技) CHIMEI (奇美) Cyntec (乾坤科技) Panjit (強茂) PROMISE (乔鼎科技) PCF8593TCL31B103KBCNNNC收购MSP430FR5847回收MSP430FR5847PC6400 DDR2 800 512M/1GB/2GB/4GB台式机笔记本内存条Skymedi (擎泰科技) EDT (台湾全台晶像) Transcom (全訊科技) Cystekec (全宇昕科技) Allwinner (全志科技) QXMD (泉芯电子) TOKO (日本东光) COSEL (日本科索) Mitsumi (日本三美) SHINDENGEN (日本新电元) NIEC (日本英达) CL10B474KO8NNNCPC74HC57HEF4007UBPN RS-232C采用负逻辑，用-5 ~ -15V表示逻辑状态“1”，用+5 ~ +15V表示逻辑状态“0”。RS-232C的通信距离为15m，传输速率为20kb/s，只能进行一对一的通信。RS-232C可使用9针或25针的D型连接器，可编程序控制器一般使用9针的连接器，距离较近时只需要3根线(见，GND为信号地)。RS-232C使用单端驱动、单端接收的电路(见)，容易受到公共地线上的电位差和外部引入的干扰信号的影响。