

回收SIGE品牌芯片

产品名称	回收SIGE品牌芯片
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

回收SIGE品牌芯片回收钽电容，回收KEMET基美钽电容，EP3C80F780I7SMAJ43CATR-13 SMAJ43CATR-13 SMAJ43CATR-13WM87系列;SMR-12V-N SMR-12V-N SMR-12V-NSMD 12 NF 805 SMD 12 NF 805 SMD 12 NF 805回收X钽电容，回收nichicon尼康钽电容，回收NEC钽电容，回收ROHM罗姆钽电容，回收品牌：MURATA，X，KEMET，VISHAY，NEC，TDK,等电容。并回收台湾PANJIT(强茂)品牌全系列二极管深圳，广州，东莞，惠州，珠海，回收5寸AT050TN22V.1液晶屏回收5.6寸AT056TN52V.2液晶屏回收4.3寸AT043TN24V.1液晶屏（不带触摸）回收7寸AT070TN83V.1液晶屏（TCON）800*480及其驱动板、可选TCON板ZMX-10G ZMX-10G ZMX-10GUCZ1E101MCL1GS UCZ1E101MCL1GS UCZ1E101MCL1GSSMBJ45CA (MV) SMBJ45CA (MV) SMBJ45CA (MV) ROHM（罗姆）半导体：50YK10MT15X1174F74SCXERJ3GEYJ123V回收Qualcomm(高通) PHILIPS（飞利浦）TOSHIBA（东芝）NEC（日电）SANYO（三洋）MOTOROLA（摩托罗拉）Qualcomm（高通）电源管理IC；MOSFET；晶体管（包括：双极晶体管，复合晶体管，数字晶体管）；二极管（包括：肖特基，齐纳二极管，TVS管，开关二极管，高频二极管，符合JEDEC标准及欧洲标准二极管）；钽电容，高精度电阻；LED灯，LED显示器；电源模块，热敏打印头等。TRJ-6VDC-FA-CL TRJ-6VDC-FA-CL TRJ-6VDC-FA-CLXILINX品牌全系列;回收高通芯片IC回收手机IC高通CPU回收内存高通CPU回收字库高通CPU回收高通芯片SMAJ70CATR-13 SMAJ70CATR-13 SMAJ70CATR-13SMDJ7.5A SMDJ7.5A SMDJ7.5A SANYO(三洋)半导体:马达驱动IC,汽车音响IC,二极管,晶体管,MOSFET.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、 HTC Korea公司：电压稳压器（TL431），调压器(LM78/79L,LM317),LDO稳压器，开关稳压器（LM2596/LM2576/2575）。

韩国KEC半导体：三极管,二极管,MOSFET,IG,LDO线性稳压器及三端稳压。MXIC(旺宏):MX25L6406EM2I-12G, MX25L12835FM2GTL2002D74HC574MBF822 HEC(禾伸堂企业有限公司):VAC-薄型化电容-X7R/X5R/Y5V; HCC -高容电容; HVC-高压电容HCX -高容X7R电容; HCY-Y5U特性电容。TC9190N TC9190N TC9190NTD025THEB5 TD025THEB5 TD025THEB5LINEAR品牌LT系列; 寸A040CN01V.3液晶屏5.6寸A056CN01液晶屏7寸A070VW04液晶屏800*480及驱动板(+VGA)) 8寸A080SN01液晶屏背光及其驱动板 回收10.1寸A101VW01液晶屏10.4寸A104CN03液晶 ONsemi(安森美)半导体：专营变频电源，音响电源方面专用的二极管(肖特基，快恢复，稳压管等全系列)，晶体管，MOSFTs,电压参考，低压差线性稳压器，集成电路IC等。CL31B102KIFNNNEBC860C InternationalRectifier(整流IR)：二极管，场效管，MOSFET。VISHAY(威世)半导体:专营变频电源专用陶瓷二极管(如:SF1600,BYC26E等)回收音频芯片BD6210F-E2 固态继电器按照切换负载性能分，可以分为直流型和交流型两大类，交流型有“过零”和“非过零”两种类型的产品，其开关触点有常开式和常闭式两种，常开式也是目前市场上比较多的一种，在进行电路设计和选购的时，务必要弄清设计的要求和被控负载的情况。交流型SSR是针对工作在50HZ下工作而设计的。应用时被控交流电源频率的要求是在40-60HZ范围内正常工作，要求波形为正弦波。在此频率范围外货非纯正弦波作用下能否正常工作，要视产品的具体情况而定。