

金华连接器回收终端公司

产品名称	金华连接器回收终端公司
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

金华连接器回收终端公司回收公司是深圳地区规模较大、资金雄厚、综合性从事工业废品。公司长期提供废品回收、电子零件回收

、废线路板回收、电子元器件回收、电子废料回收等。ZR-41605-TC ZR-41605-TC
ZR-41605-TC35PX1000MT81020KM62256BLP-10ON（安信美）BB HARRIS ATMEL ZETEX
AMD，回收AMLOGIC 晶晨CPU BC848BMUN2213T1深圳龙城回收电子料IC.芯片,深圳市富鑫高电子回收有限公司从事各种电子元件的回收和加工利用。分部辐射整个珠三角地区以及全国。深圳、香港、澳门、广州、珠海、佛山、东莞、中山、江门、鹤山等珠三角地区长期高价收购厂家个人积压库存电子料，以及武汉、重庆、上海、东莞、苏州、长沙、北京、沈阳、大连、哈尔滨、石家庄、西安、郑州、成都、福州、海口、厦门、台北等全国地区长期高价收购厂家个人积压库存电子料，如回收电子,电子回收,回收电子元器件,回收IC,回收电子料,收购IC，回收二三级极管，回收内存，回收单片机，回收电容，回收晶振，回收显卡，回收网卡，LCD驱动，回收CPU，回收品牌手机，回收芯片，SAMSUNG，HYNTX，MICROH，SST，ATMEL，ATMEL，ALTERRA，ST，AD，LT，PIC，TI，NS，IR。TOSHIBA，MAXIM，BB，FAIRCHILD等回收手机配件（排线，液晶屏，壳，主板）等一切电子料。长期有效，中间人介绍酬优！（可上门看货面谈）上门收购项目如下:SMS6GE5 SMS6GE5 SMS6GE5SMBJ17A-13 SMBJ17A-13 SMBJ17A-13UPD434016AG5-ALG5-12-7JF UPD434016AG5-ALG5-12-7JF
UPD434016AG5-ALG5-12-7JF深圳ic回收,深圳收购ic 回收语音ic 电脑ic 手机MTK6589 高通手机ic 电源管理ic 原包MDM9615-05 MSM8225Q MSM8909 MSM8916 WTR2605 WTR4605 MSM8212 QFE2340 WCN3680 WCN3610 WTR4905 WTR1605L PM8110 SM4124FT7R50 SM4124FT7R50 SM4124FT7R50回收安华高AGO：A2051、A2620、A2030、A3080、A5020、A5030、A5050、A6010、A7050、A7530、A7550
回收义隆ELAN：OM02、OM10A、OM10B、EKM8022AP、EKM8066、EM84513、EKM8065、EKM8005
埃派克森APEXONE：A2601、A2602、A2611、A2615、A2622、A2624、A2625、A2628、A2633、A2635、A2636
回收普泰R84510、回收极晶SCR84510、SC83053B、TCM1228、TCM1229 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.上门高价回收IC，收购IC，求购IC

强项回收(液晶显示屏)IG模块) (音IC) (监控IC) (手机IC) (集成IC) (安防IC) (鼠标IC) (蓝牙IC) (U盘IC) (电脑IC) (连接器) (二三极管)，地址：深圳福田区华强北国利大厦13楼

回收单片机芯片,回收南北桥芯片,一切电子元件！TP4056 紧急回收IMX185LQJ求购IMX178LQJ

收购IMX222LQJ-C、IMX238LQJ-C、WSLP0603R0680FEA WSLP0603R0680FEA

WSLP0603R0680FEAMAXIM MAX6898AALT SN74ALVCH16373DGGR TPS73633DBVR TPS73633

线性稳压器 JLEGERITY LE89810BSCT 电信接口IC IR4427PBF 栅极驱动器 MAXIM DS1232LPS-2

电源管理芯片 XILINX XC7K325T-1FFG900I 现场可编程门阵列 ESD203-B1-02ELS TVS二极管 BL5372

低功耗实时时钟芯片 VISHAY SIR464DP 单沟道场效应管 ST L6740LTR L6740L 开关控制器SMDJ75A

SMDJ75A SMDJ75A收购IMX188LQJ-C、收购IMX208LQJ-C、，了解常用的电路元器件，首先要学习常用电路元器件的电路符号，之后了解每一种常用电路元器件的功能作用，电路图都是由不同的电气元器件构成的，学习电工技术，想要看懂电路图，这是必经的过程。3，多看图纸，多练习，电工技术是理论知识和实践经验同等重要的技术，不仅需要理论知识，更需要实践经验，多看电路图纸，从*基础的电路开始，:电机的正反转电路，星三角降压启动电路，顺序控制电路，两地控制电路等等。4，多动手实践，有条件的话对着电路图进行实物接线，把常用的电路图纸进行实物接线，自己动手往往比看别人操作进步要快，电工技术的学习一定要避免手高眼低。