

# 平板电脑主板高价回收

产品名称	平板电脑主板高价回收
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

平板电脑主板高价回收回收AR0230监控IC求购OV9732收购IC.索尼系列CCD芯片.CCD板.回收三分子一C  
CD板.安防板.摄像头.镜头.回收夏普CCD芯片 求购OV9732 求购IMX178  
求购INX185安防监控芯片 欢迎广大新老客户光临惠顾25YXA3300MCC16X25CL21B823KBFNNNE收购S  
M320F2801-EP回收SM320F2801-EPPC74HCT573T74HC32NLM22670MRE-5.0 赛灵思.NXP.ATMEGA.国半.  
三洋.TI.ST.逻辑电路.通信IC。收购范围:IC，二三极管，内存，单片机，模块,显卡，网卡，芯片，家电IC  
、电脑IC、通讯IC、电源IC、数码IC、安防IC、IC，K9F系列、南北桥、手机IC、电脑周边IC、电视机I  
C、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、变压器、LED发光管、继电器...电  
脑配件.手机配件) 等一切电子料.....我们24小时恭候您的来电!MP1482DS,MP1541，MP1593、MP1542、  
MP2359、MMA7660FCR1、BAL-NRF01D3，TPS22966FIN1022MTC16SKV10M4X5.5手机IC.配件.索尼.夏  
普.OV系列摄像芯片.安防产品配件.镜头.CCD.CCD板.安防模块.DVD配件.家电IC.内存芯片.内存条.晶体.  
激光管.激光头.发射管.晶振.石英晶振.温补晶振.压控晶振.温控晶振.钟振.晶体.陶振.滤波器.手机晶振.蓝牙  
晶振.陶瓷晶振.GPS晶振.声表面晶振.晶体滤波器.有源晶振.贴片晶振有意请联系我。现金长期回收IC,高价  
收购IC.索尼系列CCD芯片.CCD板.回收三分子一CCD板.安防板.摄像头.镜头.回收夏普CCD芯片.CCD板,

2.收购瑞萨(RENESAMTK品牌MT系列;XILINX品牌全系列;TMS320VC5402 PGE100 TMS320VC5402 PGE100  
TMS320VC5402 PGE100 : ( 微信同步 ) QQ : 42557-6661高通MSM8960 MSM8660A 高通MSM8260A 高通  
APQ8030 MSM8930 MSM8630 MSM8230 MDM9600 MDM6600 QSD8650 MSM8660 S)驱动IC R63318  
R63310 R61408E R63308 R63415 R61308 R61318 R63311 R63421 R61417 R63319 R63419

3.回收手机配件.回收三星手机液晶显示屏.回收诺基亚手机液晶显示屏.回收索爱手机液晶显示屏.回收多  
RC2012F5600CS

普达手机液晶显示屏.回收苹果手机液晶显示屏.回收手机排线.按键.手机壳.回收CPU.字库.功放.蓝P80C31S

BPN收购TMS320F28026回收TMS320F28026BD82C202 BD82C204 BD82C206 BD82HM77SLJ8C BD82HM76  
SLJ8E BD82QM77 SLJ8A SLGZS BD82HM75 BD82H77 SLJ88 JL82575EB JL82576EB JL82571EB PC82573L  
PC82573E WG82574L 牙.回收各种手机摄像头.

4.收奇景(HIMAX)驱动IC HX8347 HX8357 HX8369 HX8379 HX8389 HX8394 HX8392 HX8399 HX8396  
HX8282A HX8696A HX8664B HX8264D HX8678Bplc的通信，从设备划分可分为PLC与外部设备的通信及PLC  
C与系统内部设备之间的通信。根据通信对象的不同，具体又可分为以下几种情况。PLC与外部设备的通  
信：PLC与计算机的通信：PLC与编程、监控、调试的计算机或网络控制系统中的上位机通信等PLC与通  
用外部设备的通信：PLC与具有通用通信接口（如RS23RS422/485等）的外部设备之间的通信。PLC与内  
部设备间的通信PLC与远程I/O之间的通信。