

# 收购IC 上海浦东新区回收充电器IC

产品名称	收购IC 上海浦东新区回收充电器IC
公司名称	深圳市龙岗区鑫万疆再生资源商行
价格	.00/个
规格参数	类别:IC芯片 类别:电子料
公司地址	深圳市福田区华强北电子市场
联系电话	19146466062 19146466062

## 产品详情

### 收购IC 上海浦东新区回收充电器IC

IC回收、回收指纹IC、回收晶振、TPS60400DBV、93LC56-I/OT、IC回收、回收芯片、IC收购、回收WiFi芯片、HMC561、MCP2551-I/SN、STN1NK60Z、MUR460、LM2904P、STM32F030C8T6、GPRS芯片回收、BQ24090DGQR、EP3C55F484I7N、SN74LV4051ADR、ESP8266、S34ML04G200TFI000、三极管回收、ATMEGA88PA-MU、回收WiFi芯片、SN74LVC2G04DBVR、回收二极管、AT89C2051-24PU、回收逻辑IC、收购电子IC、AD7982BRMZ、回收三极管、回收指纹IC、VNS1NV04DPTR-E、回收蓝牙芯片、回收IG管、二手内存条收购、电源IC回收、MOS管回收、TPA3251D2DDVR、TLP281-1GB、回收三极管、回收温度继电器、ADA4896-2ARMZ、DMF3Z5R5H474M3DTA0、回收指纹IC、LM2574MX-5.0、LM3478MAX、AGN2004H、KA78R12CTU。

回收AT24C1024W-10SI-2.7，HD26C32AP，EPC1PI8，TAS5709，LM2575HVT-5.0，BAS70-02V，MT48LC16M16A2B4-7E，NCP1081DEG，XC6209F182MR，88SE9170A2-NNX2I000，LM317MDTX/NOPB，EP2C5Q20818N，85502-5008，TYN612T。

FSQ0370、ZXLD1321DCATC、SC16C554BIB64、AT28C256、PSS20S92F6-AG、蓝牙芯片回收、收购电脑芯片、回收低功率IG、回收指纹芯片、NCP12060G、NCV1117ST50T3G、回收线性IC、收购汽车IC、TA S5825MRHBR、VNH2SP30TR-E、收购SSD硬盘、回收大功率继电器、AM5888S、32位单片机回收、收购驱动IC、指纹芯片收购、ADV7611BSWZ-P-RL、收购音响IC、SI9910DY-T1-E3、回收内存芯片。AQV258 HAX、MF-SMDF050、SN75189AN、IRFP360、接插件回收、FLASH颗粒收购、GSD2004S-E3-08、STR755 FR2T6、收购WiFi芯片、BSC027N04LSG、收购游戏机IC、LMP92066PWP、88E6097FA2-LGO1C000、FQA 28N50F、台式机DDR4内存条回收、3G模块收购、回收贴片IC、回收蓝牙IC、回收拆机CPU、XC2S150-5 FG256C、回收驱动IC、芯片回收、PI-5330、收购集成电路IC、DW1000-I、10M25SAE144I7G、4G模块回收、DDR5内存条回收、显存IC回收、LM7341MF、RTD2486HXD-CG、98DX3035B0-BIH2C002、运算放大器IC回收、充电IC收购、MC14LC5480EJ、回收电脑芯片、IC回收、TLC1543CN、回收蓝牙模块、收购晶体三极管、ADF4156BRUZ、MT6582V、TLP182GB、收购显示IC、2N3866、超小型微型继电器收购、DRAM内存颗粒收购、LMV321AIDCKR、SAF-C167CR-

LM、251R14S3R0BV4T、电脑内存IC收购、升压IC回收、收购显示IC、AS7812ADTR、

回收触摸芯片，收购IC芯片，IC芯片回收，工厂电子料收购，回收CMOS图像IC，收购通信IC，收购内存BGA，功放IC回收，库存旧电子料收购，工厂IC芯片收购，单片机收购，收购光藕，CMOS传感器收购，哪里芯片收购，收购固态硬盘，工厂IC回收，收购服务器内存条，回收内存卡，收购直插晶振，收购陀螺仪传感器IC，内存FLASH收购，回收散料电容，收购模块，回收内存，高通IC收购，手机CPU回收。

回收MI721YMM，MAX810，ANT-433-USP，SI7540DP-T1-GE3，BAS70DW-04-7-F，SGM804-2.63YN5G，SBR160S23-7，MM8030-2610RK0，LM338K，PIC16F877A-I/P，MT47H128M16RT-25E:C，BLF8G22LS-140，MHVIC910HR2，HCS201T/SN024。

回收M4A3-128/64-10VNC，ATTINY4-TSHR，LTC1446LCS8，ATMEGA168PA-ANR，AD8313ARM，TD62593AFN，AK5383VS，LTC202CS#PBF，IT7663，BCX68-25，LT1167CS8，XCKU060-1FFVA1156C，DMP2008UFG-7，TC74ACT273AF。

4.信号输出引脚：作用是将集成电路的输出信号引出，电路图中一般在输出引脚旁标注“OUT”字符。其输出引脚的外电路特征是：通过电容、电阻、变压器等耦合元件与后续电路的输入端连接或者直接驱动扬声器、发光二极管、指示表头等负载，如下图所示：跟集成电路输入信号引脚类似，有些集成电路具有较多的信号输出引脚，如下图所示：除上述4种引脚外，集成电路引脚还有外接电阻、电容、电感、晶体等元器件的引脚，还有接自举、消振、负反馈、退藕等保证工作的引脚，还有接有静噪、控制等附件功能引脚。