

望牛墩回收原包装IC功放IC回收

产品名称	望牛墩回收原包装IC功放IC回收
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

长期infineon英飞凌MOS管收购、回收NXP芯片、库存旧电子料收购、Samsung三星DRAM芯片回收、Renesas单片机回收、英伟达芯片回收、华为通讯模块收购、收购海力士SK Hynix内存条、FAIRCHILD仙童三极管回收、收购散料电容、收购闪迪芯片、TOSHIBA东芝内存卡回收、CF卡回收、Samsung内存芯片收购、收购Hynix海力士内存芯片、Samsung液晶屏收购、收购安华高模块、集成电路回收、三星EMMC手机字库回收、内存IC收购、收购ST芯片、YAGEO电容回收、Atmel芯片收购、收购BGA芯片、回收Hynix海力士DDR4芯片、回收Samsung液晶屏、高通手机IC回收、安森美三极管收购、单片机收购、回收IC芯片、海思芯片收购、NXP恩智浦IC芯片回收、Altera芯片收购、回收电子元器件、Samsung三星内存IC回收、金士顿Kingston内存卡收购、无线模块收购、回收MTK手机芯片、回收FAIRCHILD三极管。

长期收购电子料:

A、集成电路，芯片，IC，电容，电感，单片机，二极管，三极管，钽电容，BGA，晶振，LED灯，可控硅，传感器。霍尔元件，显示屏，显卡芯片，网卡芯片，光耦，模块，继电器等。

B、手机IC，语音IC，驱动IC，MP3/MP4内存，FLASH闪存，内存卡，SD卡，CF卡，硬盘板，EMMC字库，LPDDR等。

C、工业模块、IG模块，3G模块，4G模块，5G模块，IG管等。

D、CPU、内存条，硬盘，SSD硬盘，硬盘板，服务器CPU，服务器内存条，服务器硬盘，显卡，南北桥芯片，VO系列芯片，摄像芯片，摄像头等。

电子产品的更新速度日新月异，科技不断进步，产品不断更新，必然导致一些电子元器件被淘汰，为帮助客户解决这一难题，快速为客户回笼资金，并以现金的收购方式迅速为您消化库存电子料。长期回收面向工厂，公司及个人积压电子料。

业务分部全国：苏州、上海、南京、无锡、杭州、嘉兴、宁波、昆山、常州、深圳、东莞、广州、成都

、天津、青岛、烟台、威海、北京、香港等地区。

我们的宗旨：诚信经营，价格公道。

欢迎您的咨询和报料，我们将以最短的时间为您免费评估报价。

TM3904、MB85RC256VPNF-G-JNERE1、BZV55-C11、收购芯片IC、回收显存IC、STGIB10CH60TS-L、16位单片机收购、PS219A3-ASTX、回收超小型微型继电器、收购低功率IG、收购CF内存卡、WiFi芯片收购、收购闪存、收购服务器DDR5内存条、场效应管回收、83905AGLFT、RT9041B-10GE、传感器芯片收购、收购FLASH芯片、IL-Z-6PL-SMTYE-R1500、收购4位单片机、MP2148GQD、回收CF内存卡、回收SSD固态硬盘、超小型微型继电器回收、收购WiFi芯片、OB3350CPA、B0530WS-7-F、STM32L052R8H6、AT24C32N-10SI-1.8、回收陀螺仪IC、二手服务器CPU收购、回收IC、RT9193-30PU5、S-8254AANFT-TB-G、汽车IC回收、FM25H20-G、回收存储器、传感器芯片收购、回收传感器芯片、ILX751B、收购GPRS模块、收购GDDR5内存、收购SSD固态硬盘、DRAM芯片回收、PTN3392BS、传感器芯片回收、LH2464-10、ALVC164245、传感器芯片收购、回收射频IC、回收IG模块、MT41K512M16HA、DDR内存IC回收、S2B-EH、内存芯片收购、U盘回收、机械硬盘收购、CD74HC132M、SN74LVLC2GU04、内存芯片回收、收购电脑内存条、2SA2071T100Q、电脑芯片收购、回收通讯模块、CY729-10JC、SD15C-01FTG、MCU微控制器收购、晶振收购、DRAM内存颗粒回收、小功率三极管收购、WiFi芯片收购、UPD78F0375GK-8EU-A、TPS2491DGS、ADSP-BF609BBCZ-5、NUC120RD2BN、回收二手电脑CPU、ZDT6790TA、机械硬盘收购。

回收XC7Z010-1CLG400I，ADV7282WBCPZ，，AT93C66B，ADP3335ARMZ-5，ME2100C33M5G，MC33172P，BZM55B15，NC7WZ126L8X，SM8S36CA，HMC545E，SSDPAPS0004G1，AD7742BR，AD604ARZ。

回收BC-211-16，EFM32G210F128，MSS5131-472MLC，MAX7400CSA，DM74LS138N，VBUS052CD，STGW80H65DFB，NLXT304APE，SN74AHCT27WRG4，，OPA211MDGKTEP，DS1302S+T&R，TSB12LV32，DRV8711DCPR。