

吉林优势收购各品牌电子IC料 回收Hisilicon海思手机电子料

产品名称	吉林优势收购各品牌电子IC料 回收Hisilicon海思手机电子料
公司名称	深圳市益承电子科技有限公司
价格	168.88/批
规格参数	品牌:益承电子 范围:全国回收 服务:诚信经营
公司地址	深圳市福田区华强北街道华航社区中航路18号新 亚洲国利大厦1607
联系电话	13602634645 13602634645

产品详情

深圳市益承电子回收商家主打一个真实，为客户去库存解忧，并以优势的价格给到客户，让客户快速回笼资金。一、IC芯片类；回收手机IC、存储IC、主控IC、触摸IC、军工IC、蓝牙IC、驱动IC、鼠标IC、功放IC、电源IC、通信IC等所有原装芯片、带板芯片或拆机芯片...

二、连接器；回收Kyocera连接器、

HRS连接器、Molex连接器、JST连接器、JAE连接器、JAM连接器、AMP连接器、泰科连接器...

三、钽电容类；回收X钽电容、NEC钽电容、基美（KEMET）钽电容、三星

（SAMSUNG）钽电容、威世（VISHAY）钽电容、尼吉康（NICHICON）钽电容...

益承电子科技有限公司主要回收：工厂电子库存、IC，数码IC、手机IC、电脑周边IC、电视机IC、MP3/MP4内存、FLASH闪存、电脑南北桥、主芯片、内存条、内存芯片K9F、K9K场效应管、内存颗粒，二三极管，手机IC、语音IC、内存IC，集成电路、二三极管、电脑IC、、驱动IC等一切电子料。高价回收MTK套片，回收高通芯片，回收手机ic，收购手机字库

除了这些，实际上地域也成为影响电子料回收价格的因素之一，在一些一线城市，电子料回收价格相比起二线城市而言，价格要比较低，主要的原因就是供应需求远远大于回收需求，而其中的道理也非常简单，一线城市电子产品更换、更新频率快，而二线城市则慢一些，物以稀为贵正是这个道理。

以下是一部分电子料的型号EL8201ISZ BA05CC0FP-E2 KA34063AD LM46002PWPT, NSI45090JD RT9025-12GSP SN65HVD1781DR MPU-9250 DRAM-4GBIT-800MHZ-16BIT Hi3535-RBCV100 CR2271414 NB637EL AZC199-04S ESD MX25L25635FMI-10G RTL8211EG-VB-CG MP1484EN DS1339U-33 OPA1652AID TPL0102-100PWR KSZ8995MAI MCP6021T-E/OT OPA2376AID NS1081C SST25VF040B-50-4I-SAF K24C08O-SE-S LT8619B Pm25LQ512B-SCE LM293D TPS61088RHLR GS2971AIBE3 ADM3251EARWZ G2401CE,SOP-24, ADM706SAR,SOP8, W25N01GVZEIG, W25Q128BV SN74LVC1G125DBVR HI3521DV100_VI MT41K256M16TW-107:P, MP1495S,TSOT23-8, MP2122,TSOT23-8,MPS TPS2551DRVT,TI, N76E003,TSSOP20, AMS1117_ADJ,SOT-223,LDO,AMS LT8522X,QFN64, SN74LVC1G126, LT8619C,qfn76, LT24C08,AT24C08_SOIC8, ES7240,TSSOP16, TD6810,SOT23-5,TECHCODE H27U4G8F2ETR-BC-540A

FMS6141S5X, MP1653GTF-Z, SGM89000YTS14G/TR, HI3798MRBCV20100000, THGBMHG6C1LBAIL,
MP1652GTF-Z, ETA5050,LDO, K4A4G165WE-BCRC, ETA6010 LT8511EX ES7144S IEM7110-3G
MARVELL,88E1112 SP6669 GV7704 SN74C20T245DGG FXL4TD245,MLP016E LAN8720A MAX9611AUB+T
TMUX1136DGSR TS5A22362DGSR TMUX1136DQAR RTL8367RB-CG AP7361-10D-13 TLV76012DBZT
TLV76050DBZT CSNP32GCR01-AOW;SD AIC1748-33GU3TR , KLMBG2JETD-B041 RK3568 Rock-chips SOC
K4A8G165WC-BCWE RTL8211F-CG MP1482 LP3983S 吉林优势收购各品牌电子IC料
回收Hisilicon海思手机电子料