

# 杭州回收南北桥IC回收南北桥芯片

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 杭州回收南北桥IC回收南北桥芯片                                |
| 公司名称 | 深圳银源电子  |
| 价格   | 800.00/件  |
| 规格参数 | 品牌:TI ADI 英飞凌 ST 微芯<br>型号:全国各地上门收购<br>产地:进口国产不限 |
| 公司地址 | 深圳市福田区华强北街道华航社区振华路100号<br>深纺大厦C座2K22            |
| 联系电话 | 15338737949 15338737949                         |

## 产品详情

### 杭州回收南北桥IC回收南北桥芯片

1SG211HN3F43I2VG、1SX250HH1F55I2LG、AGFB019R25A2E3V、5SGXMA5K3F35I4G RFN5BM3SFH、ERJU14D1962U、MA4P404-132、NRVHP820MFDT3G、EEUTA1H471S、74HCT4067D、ERJP03F1001V、HD65146C、ECWF2275JAB、MSP430G2333IPW28R、ERJ1RHD1653C、TV02W8V5-HF、5SGXMA4H2F35C3N、TMPM367FDXBG、MX29GL512GHXFI-10G、ERJ3RBD2000V、ERJP03F68R0V、MT46V64M8FN-0MS:D、TUSB8041IPAPRQ1、MPL-SE2512-1R5、ERJPB6D5623V、SPC58EC80E1Q0C0Y、GRM0222C1E110GA03#、DSC1201CI2-28M63636、TLC5921DAPR、ERJU08D6193V、ERJ12SF2431U、ERJS14F9313U、5962-8751701EA、PTMAG5170A1EDGKQ1、XM400-F64F512、XCVU11P-2FSVA2577E、ATV02W750B-HF、Si4447ADY、A921CY-180M=P3、ERJ6RED15R8V、EXBU34330JV、MC9S12XD64MAA、ERJU02F3001X、DA228UM、MC10EP016FAG、PZU5.6B3、TPS62240DDCR、GJM1552C1H9R6FB01#、MEM2307M3G、LT1999HMS8-50#PBF、GRM21BR61H105KA12#、GRM0333C2A2R4CA01#、LTC2619IGN#TRPBF、EEUFR1A392、LV25-1200、NP90N06VLG、NCS21872MUTBG、TM90CZ-H、PHP29N08T、SGM4056-10.5YTDB8G/TR、X95820、ERJU06D6042V、2SC3295、S25FL256LDPBH1033、MT49H32M18CHU-25E:A、TC74AC175P、SiM3L154-C-GM、CL03C2R3AA3GNNC、20SEF120M+S、AD8622ARZ-REEL、LTC3862HGN#TRPBF、LTC2874IFE#TRPBF、GXM2163U1H123JA02#、SN74SSTV32852ZKFR、NTTFS022N15MC、XCVU1-1SFGA2104E、ERG3SG300J、MT29F256G08AUAAAC5-ITZ:A、5KP120CA-G、UPD78F1502AGC-GAD-AX、TPS386596L33DGKR、XCVU11P-1FHVC2104E、ERA3VEB2670V、ADN2807ACPZ、DS90UR124QVS/NOPB、SGM8534XTS14/TR、MT29F256G08CUABAC5MS:B、GRM319R11E823JA01#、ERG12SJ161V、HFE7/6-1HDG-L1-R(412)、HFE80V-60/150-24-HT2A、MPC860PZQ80D4、MSP430F2001IRSAR、C9BCY、GRM0332C2A6R5CA01#、ERJS06F8202V、LTC2636IMS-LMX8#TRPBF、XC3S700AN-5FGG484C、ERJ12NF68R1U、ERA6AHD26R1V、PDTA115EM、HFE80V-100/150-12-HTC5Y、PDTD123YU、MIC5302-2.1YMT-TR 西乡收购汽车开关、板芙收购报废微芯IC、浦东回收汽车希捷内存、泰州回收报废镁光字库、无锡回收拆机南北桥、哈尔滨收购报废高通芯片、临沂收购汽车18650电池、西宁收购汽车华新科电容、银川收购积压XC7A系列、常平收购报废4860电池、贵阳回收报废通信IC、潍坊收购拆机陀螺仪、港口收购拆机模拟IC、福田收购拆机闪迪字库、长安收购拆机手机CPU、宝山回收汽车电池保护芯片、盐田回收汽车平板电脑电池、广州回收汽车DDR2芯片、河源回收拆机电管理IC、南朗收购拆机立琦IC、广州收购拆机SSD硬盘、常州收

购拆机图像传感器、肇庆收购积压DDR3芯片、烟台回收积压MOS管、嘉善回收汽车LED芯片、西乡收购汽车松下光耦、古镇收购拆机电子芯片、太原回收拆机南亚内存、黄圃回收报废三星硬盘、株洲回收汽车微芯IC、厚街回收报废服务器内存条、厦门收购汽车镁光内存、中山收购汽车三工器、江阴回收汽车SD卡、高明收购拆机纽扣电池、樟木头回收积压金士顿内存条、中山回收拆机绕线电感、南头回收汽车传感器IC、花都收购报废PIC12F系列、厚街收购报废感光IC、沙井收购报废金士顿SD卡、寮步收购汽车可变电阻、清溪回收汽车巴米、合肥收购拆机保护芯片、常熟收购拆机液晶芯片、银川回收积压三星闪存、横栏收购报废贴片电感、高明回收报废三工器、茶山回收拆机开关IC、横栏收购拆机南亚内存 24 , 有效值：如某一交流电通过某一电阻经过一定时间所产生的热量,等于某一直流电通过同一电阻在同一时间产生的热量,则该直流电的数值即称为交流电的有效值,即交流电的有效值就是与它的热效应相当的直流值。用大写字母U、E分别表示电流、电压及电动势的有效值。25 , 平均值：交流电的平均值是指某段时间内流过电路的总电荷与该段时间的比值。正弦交流电的平均值通常指正半周内的平均值。26 , 电功：电流所做的功叫电功,及符号W表示,单位为J(焦耳)和kWh(千瓦/时)。

[南京回收显示IC回收变频模块](#)