

# 无锡回收显示IC回收计量芯片

产品名称	无锡回收显示IC回收计量芯片
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 型号:全国各地上门收购 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 深纺大厦C座2K22
联系电话	15338737949 15338737949

## 产品详情

无锡回收显示IC回收计量芯片

5SGXMA3H2F35C2LG、AGFA019R31C3E3E、10M40SCE144A7G、5SGXMA4K2F35I3G ECQE1A223KFW、SN74LVC244ADWE4、HF13F/036-2Z53、HN2S02FU、LTC2282CUP#PBF、MCP42010T-I/ST、ERG2SJU201V、GRM31A5C2H220FW01#、BU4327G、ERJL06UF81MV、XCKU5P-L2FBGB784E、TPS3851G18EDR、CKG45KX7T2W334M290JH、C3225C0G3A223J250AC、D9RVJ、ERJS08F1R65V、ERG12SJU330V、KDZVTF3.0B、UPD70F3336GC(A)-UEU-AX、ERJP03F2051V、HFE7/9-1DTG-L1、TPS2052BDG NR、V62/04609-05XA、ERG12SJ473、S25FS064SAGMFN010、CGJ3E2C0G1H120J080AA、PHA-1-D+、PTH04T220WAZT、ERJ14NF3302U、D9HZQ、XCVU11P-2SSVF1924I、ERJP03D84R5V、TLV5624IDGK、ECA2WHG330、MCP1700T-4002E/TT、ERJU03F4023V、LP2966IMM-1833/NOPB、CL10C221GB8NNNC、GRM216R11H682MA01#、LT3689EMSE#PBF、HFKT-T/12-HST、EP3SE50F484I4L、RHE5G2A471J1DBA03A、GJM0222C1R5WB01#、ISO7631FCDWR、SPC58EC80E7QMC0Y、QCC3050、ACDBMS2100-HF、MR25H256MDF、SR1080-G、ERJS14F33R2U、XCKU040-1SLVA1156I、MSS40-141-0402、HFE10-2/9-DT-L1、ERJP06F5363V、BD48L40G、CL21A106KACLRNC、ERJU3RD3832V、LCMXO2-7000HE-4TG144C、D9DLQ、DSC1103CI5-150.0000、ERJH3QF1R62V、TPS73025DBVTG4、XCVU1-1FBGB2104E、10-PY073AA050RG01-LK14L08Y、TCTOA1C226M8R-ZD1、STBR3008WY、LT1116CN8#PBF、ERX2SJ9R1、CL10B104MB8NNND、BR24H04FJ-5AC、GXM1885C2A8R2DA02#、NR8040T150M、GRM155R11C103JA01#、SN74ALS563BN、MK24FN1M0VLQ12、TA58L12F、SN74AHC125DGVR、DSC6003HA1B-020.0000、H5AN4G4NAFR-RDR、AD8099ARDZ-REEL7、ADS5120CGHK、ERJU06F34R8V、CGA3E2C0G2A3R3C080AA、ADT1-1WT+、TL750M05CKTTR、GXM1882C1E681GA02#、NRS5020T1R0NMJ JV、MSP430F6433IPZR、LT3845AIFE#PBF、MAX6328、74VHC20FT、M1AE3000-FG324I、TAS571HPR、GRM0335C2A9R6WA01#、MCF51QE128CLK、EMK042CG5R4CD-W、FBNL84D69KDBABJ4-10AR、MT29F512G08CMCAAH7:A、S25HL01GTDPBHV030 石岩回收拆机电机IC、广州收购汽车手机CPU、东坑收购报废三菱模块、兰州收购拆机插头、南通收购报废逻辑IC、中山回收汽车I5系列CPU、谢岗回收积压闪迪IC、扬州回收积压东芝库存、淡水收购拆机空调模块、横栏收购报废巴伦、东坑回收积压无线IC、南山收购汽车电子料、济南回收积压接口芯片、南京收购积压NFC芯片、襄阳回收拆机镁光IC、东莞收购报废泰科继电器、嘉善收购汽车单片机IC、清溪回收拆机可控硅、廊坊回收报废内存芯片、高明回收报废电机IC、光明收购汽车编程芯片、石碣回收汽车XC7C系

列、东坑回收积压英特尔十二代CPU、松岗回收积压音频芯片、小榄回收积压网络端口、松岗收购拆机西部数据硬盘、宁德回收报废4860电池、南朗回收积压空调模块、长安回收积压U盘、石龙回收汽车TDK电容、河源收购积压电池管理芯片、花都收购拆机电子IC、沙田回收积压英特尔十二代CPU、三水收购汽车EMCP、宝山收购积压海力士SSD、南通收购汽车闪迪IC、杭州收购积压网络端口、南头回收报废贴片光耦、三角收购积压英特尔十代CPU、花都回收报废编程IC、清远收购报废电表芯片、青岛回收拆机电子物料、中山收购拆机手机智能机、银川回收积压STM32F105系列、板芙收购报废德州仪器IC、上海收购积压仪表芯片、昆明收购积压陀螺仪芯片、泰州回收汽车移动硬盘、塘厦回收汽车接插件、南沙回收积压开关芯片 万用表测三插上的地线孔。电阻测量：对地电阻10 以内有接，无穷大 没接。电压测量：交流500v档，地线孔对火线孔有175-250v电压，有接。没电压，没接。如果没有万用表就用25w家用白炽灯泡测试，接好灯座，留少许线缆，两线剥出2cm金属线，一线插火线孔，一线插地线孔，灯泡发光，有地线。不发光，没地线。地线如果接到大地上，它和大地的电阻理论上是0欧姆，实际上可能会有几欧姆，如果你用万用表电阻档测量镀锌自来水管或者金属门窗和插座地端的电阻，在100欧姆以内的，应该都是接地的。

[杭州回收液晶IC回收数码管](#)