

江阴回收仪表IC回收DDR4芯片

产品名称	江阴回收仪表IC回收DDR4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

江阴回收仪表IC回收DDR4芯片

EPM240GT100C5N、AGFB008R16A2I2V、AGIB023R18A1E2V、10AX066N4F40M3SG CC0805KRX7R0BB561、LK2125180M-T、ERG2SJ241E、ERJ12NF27R4U、EEUEB2V220E、HF2160-1B-15DT、2S262、MC68EN360CVR25L、SN74LVC14ADRG4、CY7C2663KV18-450BZI、APX803L20-50W5、IHW30N110R3、XCKU-3FS GA676E、XCKU11P-2SBGD900I、R7735R、ERA6VRW1241V、XCVU080-H1SLGB1760E、PLL1707DBQ、TDA7575BPD、AP9101CAK6-AATRG1、SMCJ22CA-HF、GXM1885C2A152JA02#、MN1M7AF12N、NOIP1SE025KA-GTI、HF2150-1A-6DET、GXM1882C1H241GA02#、TL598CNE4、ATV30C260J-G、ERJS02J302X、ERJS03F11R3V、CL21C3R9BBANNNC、APX803L40-35C3、LQG15WH5N6B02、ERJU02J105X、RCE5C1H821J0M1H03A、XCKU5P-1SLVB784I、ERJ6RED6493V、TEA1738T/N1,118、CY62137FV30LL-45ZSXIT、ERJU1DD71R5U、NB7V33MMNTXG、VC-820-EAE-FAAN-40M0000000、HF32FA-T/036-HSL2、ERJM1WTJ1M5U、TC1302B-IPVUATR、EEUFR0J182B、LT6012IGN#TRPBF、ERA8AEB132V、XCVU080-1SFVD1517I、GJM1555C1H4R4CB01#、ERJS08F3000V、CQ0603BRNPO9BN6R0、CGA5L2X7R2A105K160AA、MCP19114-E/MJ、LT1086IM-3.3#TRPBF、SL3S5002N0FUD/21BZ、LTC2420CS8#PBF、SN74LVC244ARWPR、SNJ54F00W、AGQ200A03X、D9LLB、RB228NS-40FH、FS18KM-9A、TC74HCT138AP、TMP05ARTZ-500RL7、MLX92251、GXM1882C1H391JA02#、GD25LQ16CVIG、TC7SGU04FE、FDSD0415-H-1R0M、EP1S25F780C6N、CD4023BPW、SN65C3221DBRE4、HMC1110、ERX1SZJUR11V、GRM155B31A225KE95#、ECASD60G227M010K00、MP4050、CDCLVD110FR、VSC7410XMT、GRM0335C1H7R3BA01#、SN74AHCT374N、TPS7A3501DRVT、CD74HC147E、SST39VF6402B-70-4C-EKE、MCP6G03T-E/SN、LP38691DTX-3.3/NOPB、CGA3E2C0G2A390J080AA、ECQE10183JFW、1SS422、VN7004CLH、Z9PBN、ERA6VRW1431V、MAX3238IPWRG4Q1、HF116F-3/200DA-2HF、IPG20N04S4L-07A、ERJ12ZYJ101U、TRJB475M020R1000、MCFE1608TR24MG、MCP1700-3302E/TO 株洲回收汽车显示IC、清远回收报废UMCP、太仓收购拆机主控IC、顺德回收拆机安森美光耦、龙华收购汽车STM32F105系列、宁波收购拆机LPDDR3芯片、哈尔滨回收拆机4860电池、道滘收购积压VR眼镜、昆山回收汽车三星显存、盐田回收报废900万图像传感器、济南回收汽车松下继电器、成都回收拆机南亚IC、沙溪回收报废仪表芯片、太原收购拆机内存IC、青浦回收积压红宝石电容、樟木头收购报废亿光光耦、宝鸡回收汽车XC7A系列、小榄回收积压显存芯片、南山回收汽车、坪地回收拆机安森美光耦、虎门回收拆机阿尔特拉IC、中堂回收积压CPU、宝安收购积压江波

龙内存条、西乡回收汽车XC7K系列、中山回收拆机东芝闪存、西宁回收汽车青铜系列CPU、沙溪回收拆机晶闸管、洛阳回收积压海力士闪存、江门收购拆机东芝IC、临沂回收拆机耳机主板、西丽回收汽车电表芯片、重庆回收拆机PIC16F系列、淡水收购积压三星电感、闵行回收汽车晶圆、坪山回收拆机电脑主板、茶山收购汽车主板、西宁回收汽车传感器、布吉回收积压整流器、咸阳收购拆机电子料、南京回收拆机泰科继电器、郑州回收拆机镁光字库、宁波回收汽车东芝库存、崇明回收积压希捷内存、常州回收报废1200万图像传感器、扬州收购报废镁光显存、顺德回收拆机电池管理IC、徐州收购汽车TDK电感、南山收购汽车UFS芯片、长沙收购报废闪迪芯片、东坑回收报废LPDDR4芯片

五款直流稳压电源电路图
电路图一：整个电路通过单片机（AT89C51）控制，P0口和DAC0832的数据口直接相连，DA的CS和WR1连接后接P26，WR2和XFER接地，让DA工作在单缓冲方式下。DA的11脚接参考电压，通过调节可调电阻使LM336的输出电压为5.12V，所以在DAC的8脚输出电压的分辨率为 $5.12V/256=0.02V$ ，也就是说DA输入数据端每增加1，电压增加0.02V。电路图二：电容降压的5V直流稳压电源，下面这个电源，可以提供约55mA电流：电容降压的5V直流稳压电源下面这个电源，可以提供约120mA电流：0-300v可调输出电路，这个电路为了与市电隔离加了一个1:1的变压器，可以不用这个变压器而直接输入市电，当然安全上会降低，但不影响使用。

[宁波回收射频IC回收工业芯片](#)