

# 上海回收显存IC回收内存

产品名称	上海回收显存IC回收内存
公司名称	深圳银源电子
价格	800.00/件
规格参数	品牌:村田、TDK、太诱、国巨、三星 型号:规格不限均有收购 产地:进口
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

上海回收显存IC回收内存 合肥收购拆机闪迪CF卡、沙头角收购汽车三星硬盘、黄埔回收拆机红宝石电容、西宁收购积压触摸芯片、泉州回收报废三菱模块、阜沙回收汽车镁光IC、相城收购汽车三星SSD固态硬盘、长安收购积压FLASH芯片、西丽回收拆机VR眼镜、顺德回收积压开关芯片、威海回收汽车闪迪芯片、张家港收购积压显存IC、泉州回收积压广电、沙井回收汽车显卡芯片、临沂回收积压3G模块、宝鸡回收拆机电脑IC、花都收购积压IG模块、淮安回收拆机SSD、中堂收购汽车英特尔IC、洛阳回收报废I3系列CPU、郑州收购拆机安森美IC、福永收购积压钠电池、罗湖收购汽车1200万图像传感器、烟台回收积压硬盘、茶山回收拆机高通芯片、高埗回收汽车闪迪EMMC、哈尔滨回收积压PIC12F系列、观澜回收汽车显卡、北京收购积压金士顿内存条、闵行收购拆机巴伦、台州收购拆机显存芯片、小金口回收积压EP4C系列、博罗回收拆机模拟芯片、常平收购汽车夏普光耦、虎门回收报废PIC16F系列、常熟回收积压高压电容、龙岗回收拆机主控IC、港口回收报废锂电池、虎门收购汽车三星字库、凤岗回收拆机无线模块、凤岗回收汽车送话器、黄圃回收汽车EMCP、光明收购拆机EP4C系列、郑州回收报废三星闪存、番禺收购报废海力士内存、石家庄回收报废EP1Q系列、南山收购汽车信号继电器、浦东回收报废EMMC芯片、哈尔滨回收汽车三星芯片、龙华回收报废LPDDR4x芯片 PCA8561AHN/AJ、EEEHA1H221P、ERJ3RQJR 30V、ERJP03F49R9V、LQH5BPN101M38、C2012C0G1E223J125AA、STM32MP153AAC3T、ERA3AEC59R0V、CL31B103MCCNNC、HF116F-3/003DA-2HTFW、MC16XSD200FKR2、CM1213A-04MR、LTM8003HY#PBF、XCVU5P-L2FSVB2104E、SDM670、C0603X5R1C103K030BA、SN74ALVCH16271DGGR、LBC2518T680M、ERJL06UJ53MV、GRM21BR11H393JA01#、MC34PF1550A4EPR2、74FCT162374CTPVCT、MSP430G2121IRSA16R、CL05B223KA5VPNC、MSP430F5308IRGZR、PCA9546ADWR、GXM155B31C105KA10#、P5040NXN72QC、INA240A3QDRQ1、D9FTM、74LVC14ABQ-Q100、88W8897PB1-NMJE/AK、MX29LV161DBGBI-90G、CD74HC125MT、TCR15AG18、ERA3VRW1801V、XCVU7P-3SIGB2104E、LTC2142CUP-12#PBF、NC7SZ00P5X、CZRA4735-HF、S25FL128SAGBHV200、ERJPA2F2373X、ERA8AEB6982V、LT1236CIS8-10#PBF、CC0805MKX5R6BB476、SAK-TC275T-64F200N、ERJ6ENF1583V、AR30N60PPA-13、DS90LT012AHMF/NOPB、ERG1SGU752V、GQM22M5C2H8R6CB01#、C3225X7R1H155M200AA、MZVLQ1T0HALB-00000/07、MSP430G2252IRSA16T、MPC8377EVRALGA、LM293DT、141-72SM+、2SC5894、DA204UMFH、LTC1261LIMS8-4.5#TRPBF、AC0612JRNPO9BN331、XCVU1-1FHGD2104I、ERJP03F5362V、ERJS06F1582V、MT48H16M32LFB5-6ITES:C、ERG3FG911H、532NP02J333J200KA、ERJ12ZYJ1R6U、TPS769

18QDBVRQ1、MCP1703AT-2502E/CB、5SGSED8K3F40I3N、HF13F/110-2H53GDJ、PMK325AC6227MM-P、ERJH3EF1130V、EXBU38243JV、CC0603CRNPO0BN1R2、HF18FF/048-3Z23DJ、71M6542G、LM6134BI M、MAX4448、SN65LVCP2W、MT48LC32M8A2BB-75L:D、LT1521CST-3.3#TRPBF、TV05A111JB-HF、E CQE6333KTB、STTH1602CFP、FS25R12W1T4\_B11、ERJU14D1243U、CC0805GPNPO9BN471、TL072CDT、SA260A-G、LQW15AN7N9G80、TMK063BJ103KP-F、SiHF720、MCP4461-104E/ST、MKL26Z256VM、S N75113NE4、ERJS08F1133V、S9S12G192F0VLLR、CGJ3E2C0G1H6R8D080AA 仪表测量系统主要是检测空调的运行状态，测量仪表安装位置分现场安装与控制柜安装。测量系统现场安装仪表的作用与选择为：PI1用于测量送往冷却器的冷冻水压力大小，仪表采用量程为0~0.6Mpa的普通弹簧管压力表；PI2和PI3分别测量空调的进风压力、出风压力的大小，仪表采用量程为0~0.6Mpa的膜盒压力表；TI1用于测量送往冷却器的冷冻水温度，仪表采用量程为0~50 的双金属温度计；QI用于测量送往冷却器的冷冻水量，仪表采用普通水表，可对冷冻水量进行累计；LIA用于水箱液位检测与报警，仪表采用液位控制器。

[太仓回收电机驱动IC回收IG管](#)