

# 广州回收三星ic 内存芯片回收 回收手机内存颗粒 手机主板回收

产品名称	广州回收三星ic 内存芯片回收 回收手机内存颗粒 手机主板回收
公司名称	深圳市龙华区鼎龙电子回收经营部
价格	.00/件
规格参数	三星:芯片 MT6205BA:BGA 深圳:深圳
公司地址	深圳市龙华区大浪街道横朗社区上横朗新村70号 102
联系电话	18826072299 18826072299

## 产品详情

NF200-SLI-A2ADUM3400ARWZ42.240MHZDFHS30FR074SPM70701R0MERLSPM70702R2MERLSPM70706R8MERLBFG520/XRSI1867DL-T1-GE3GC66560-00-ADM621SAA7111AHEP2AGX45DF29C4NAD5254BRUZ10-RL7MC68332ACEH16MC68EC020FG25LT1468CS8#TRPBFLT1785ACS8#TRPBFMC68HC711E9CFNE2TMS320C25FNL50PSD813F1A-90JHD6473308RCP10VMAX223CAI+TZ84C1510FEGDS1315S-5+EL7155CSZLM2594HVM-5.0LAA127PTROPA548TAD652AQMM74C922NPCF8577CP/F3AM27C256-150DIHM628128LP-7AD586JNZDS1010-100LM139J/883SS24S-E3/61TB3100BES1DUS1MGH14FBCP53-16NRVBS540T3GSTGP10NB37LZ

SS24S-E3/61TB3100BES1DUS1MGH14FBCP53-16NRVBS540T3GSTGP10NB37LZEN25QH16-104HIPEN25Q32B-104HIPEN25Q80A-100HIPA25L016M-FA25L080M-

FEN25F32-100HIPAP2151DFMG-72N7002P回收手机触摸屏 回收传感器 回收ST芯片

回收手机主板，三星:芯片，MT6205BA:BGA，深圳:深圳的产品服务介绍 您好，我是深圳市龙华区鼎龙电子回收经营部的负责人，我们专注于回收手机触摸屏、传感器、ST芯片和手机主板等电子废弃物，并能够提供激光焊接、钎焊和BGA复焊等技术服务。1.回收手机触摸屏：手机触摸屏是手机中比较易损的部件之一，常会因为坠落等原因损坏。深圳市龙华区鼎龙电子回收经营部能够回收各类手机触摸屏，如电容式触屏、电阻式触屏等，对于一些规格特殊的触摸屏，我们还能自行制作样品或非标触屏。同时，我们的技术团队还能够提供触屏双面打磨和OCA粘合等技术服务，以保证回收的触摸屏质量和粘合效果。2.回收传感器：手机中的传感器主要包括重力感应器、陀螺仪、磁力计、指南针等多种类型。深圳市龙华区鼎龙电子回收经营部能够回收各类手机传感器，并进行检测和维修，确保其能够正常使用。同时，我们还能提供传感器去胶、光刻、封胶和焊接等技术服务。3.回收ST芯片：ST公司系法国半导体公司，其生产的芯片广泛应用于手机、平板电脑、汽车电子等领域。深圳市龙华区鼎龙电子回收经营部能够回收各类型的ST芯片，如STM32系列、STM8系列、L99系列等，对于一些已经停产的芯片，我们也能够提供样品制作和代替方案等服务。4.回收手机主板：手机主板是手机中\*为核心的部件，其损坏往往会导致整个手机无法使用。深圳市龙华区鼎龙电子回收经营部能够回收各类手机主板，并进行检测和维修，以确保其能够正常使用。

同时，我们还能提供主板烤箱烘干、针脚焊接和BGA复焊等技术服务。我们本着“以质量求生存，以信誉求发展”的宗旨，积极为客户提供专业化、高效化、人性化的服务。如果您有任何关于手机触摸屏、传感器、ST芯片和手机主板等电子废弃物回收的需求，欢迎随时联系我们。Q：回收的手机触摸屏能否重复使用？A：可以，我们会对回收的触摸屏进行检测和维修，确保它的质量和粘合效果，从而可以重复使用。Q：BGA复焊的过程中有哪些注意事项？

A：BGA复焊需要注意温度、焊接时间和焊接率等因素，要根据不同的芯片规格选择相应的操作方法。

Q：回收的ST芯片是否需要进行检测和维修？A：是的，我们会对回收的ST芯片进行检测和维修，确保其能够正常使用。P2231NFC1PS121-AIQSC3LTIFAP4224GM-HFAP9435GM-HFCP2103-GMRICS954226A  
GLFTCHM1012TGPUT3404LRT9169-12PVMAX1907AETL+TUSB3320C-EZK-TRSS16