

# 原装电子芯片回收 内存回收 手机内存颗粒回收 回收ADI主控芯片 鼎龙

产品名称	原装电子芯片回收 内存回收 手机内存颗粒回收 回收ADI主控芯片 鼎龙
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

骁龙888+ 三星5nm 一大核Kryo 680(X1)+三中核Kryo 680(A78)+四小核Kryo 680(A55)  
3.0+2.4+1.8GHz Adreno 680 LPDDR4X-2133LPDDR5-3200 集成骁龙X605G  
7.5Gbps/3Gbps 2021年Q2 小米MIX 4、荣耀Magic 3 Pro/至臻版、腾讯ROG游戏手机5s/5s  
Pro、iQOO 8 Pro、魅族18s/魅族18s Pro、vivo X70 Pro+、红魔6S Pro、OPPO Find X5、moto S30  
Pro摩托罗拉edge X30/X30 Pro/X30\*\*版、小米12/小米12 Pro/小米POCO F4 GT、Redmi  
K50电竞版/\*\*版、iQOO 9/iQOO 9 Pro/iQOO Neo6/iQOO 10、realme GT2 Pro、荣耀Magci V/Magic4/Magic4  
Pro/Magic4至臻版、一加10 Pro、红魔7 /红魔7 Pro、三星Galaxy S22/S22+/S22 Ultra、vivo X80 Pro骁龙版/X  
Fold/X Note、中兴Axon 40 Ultra/天机A41 Ultra、夏普AQUOS R7、索尼Xperia 1 IV/Xperia 1 IV Gaming  
Edition/Xperia 5 IV、黑鲨5 Pro、联想拯救者Y90、努比亚Z40 Pro、OPPO Find X5 Pro骁龙版小米12S/12S  
Pro/12S Ultra/12T Pro/MIX 2 Fold、腾讯ROG游戏手机6/6 Pro、红魔7S/7S Pro、realme  
GT2大师探索版、Redmi K50\*\*版/K60、vivo X Fold+、华为Mate 50/Mate 50 Pro/Mate 50  
RS保时捷设计、三星Galaxy Z Fold4/Z Flip4、联想拯救者Y70、moto razr 2022/X30 Pro、一加Ace  
Pro/一加10T、努比亚Z40S Pro、iQOO 10 Pro、华硕ZenFone 9骁龙710 10nm LPP 双核Kryo  
360 Gold+六核Kryo 360 Silver 2.2+1.7GHz Adreno 616 LPDDR4X-1866  
骁龙X15LTE Cat.15 800Mbps/Cat.13 150Mbps 2018年Q2 小米8 SE/小米Max 3  
Pro/小米CC9/小米CC9美图定制版/小米9 Lite、vivo NEX低配版/NEX S/Z3/X27(8+256GB)/X27  
Pro/Z5x、魅族16X/X8、OPPO R17 Pro/K3/Reno标准版、360 N7 Pro、锤子坚果Pro 2S、联想Z5  
Pro/Z5s/Z6青春版、诺基亚X7、三星Galaxy A8s、realme X、HTC U19e、摩托罗拉Razr骁龙730/730G  
8nm LPP 双核Kryo 470(A76)+六核Kryo 470(A55) 2.2+1.8GHz Adreno 618  
LPDDR4X-1866 骁龙X15LTE Cat.15 800Mbps/Cat.13 150Mbps 2019年Q2 三星Galaxy  
A80/Galaxy M51、小米9T/小米CC9 Pro/POCO X2/小米Note 10 Lite、联想Z6、OPPO Reno 2/K5、Redmi  
K30 4G、Google Pixel 4a、vivo V20 2021海力士8GB DDR4 2666(笔记本)适用类型:笔记本  
容量描述:单条(8GB) 内存类型:DDR4 内存主频:2666MHz 内存容量:8GB 颗粒封装:FBGA 工作电压:1.2V  
参考价:¥ 279对比 海力士4GB DDR3L 1600(笔记本)适用类型:笔记本 容量描述:单条(4GB) 内存类型:DDR3L

内存主频:1600MHz 内存容量:4GB 颗粒封装:BGA

鼎龙电子有限公司回收原装IC，NXP IT ST

仙童 英飞凌 进口IC 手机字库 手机CPU 高通 MTK 展讯 内存 三星 现代 闪迪 IC 等等  
回收原装三极管，回收元件电容，回收原装电子料