

手机马达振子回收 收购手机马达振子

产品名称	手机马达振子回收 收购手机马达振子
公司名称	深圳宝博电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东深圳福田区华强电子世界三号楼
联系电话	0755-61516161 18676668999

产品详情

手机马达振子回收 收购手机马达振子

宝博电子回收公司长期收购库存积压、转产清仓、等各种电子元件，家电、通讯、电脑、设备、数码等方面的所有电子元件.回收电子元件,收购IC,求购电子元件,收购电子元件,收购电子元器件,收购库存电子元件,回收电子元件,回收库存电子元件,回收电子元器件手机ic就是应用在手机上面的半导体元件产品的统称。

手机ic按功能可分为：放大器、存储器、充电器ic、光电ic、功放ic、驱动ic、手机ic、语音ic、led驱动ic、遥控ic、稳压ic、开关ic、音频ic、显示ic、感应ic、计算器ic、通信ic电源ic、其他ic.....

手机芯片是电子设备中最重要的部分，承担着运算和存储的功能。

通常是指应用于手机通讯功能的芯片，包括基带、处理器、协处理器、rf、触摸屏控制器芯片、memory、处理器、无线ic和电源管理ic等

公司客服24小时在线欢迎全国有货源的朋友随时联系！

线性可变增益放大器 RF2381 SOT23-6

电流感应放大器 MAX4372TEUK+T SOT23-5

电流感应放大器 LT6100IMS8 MSOP-8

功放 FMM5053VW/101 VW(螺钉固定)

功放 FMM5060VW VW(螺钉固定)

功放 MRFIC1808 SO-8

射频功放 MHW1810-1 CASE 301AW-02

音频功放 LM386M-1 SO-8

射频功放 RF3806 SOIC-8

运放 OPA134UA SO-8

单运放 LMV321IDBVR SOT23-5

精密单运放 LMV771 SC70-5

双运放 LM2904M SO-8

双运放 MC33202 SO-8

双电源四运放 OPA4134UA SO-14

双电源四运放 MC34184D 4MHz SO-14

四运放 LM324DR SO-14

高速四运放 MC34084DW SO-16L

宽带JFET双运放 MC34182DR2 SO-8

射频开关 SW-338 SO-8

射频开关 HMC174MS8 MSOP-8

混频器 CMY210 MW-6

1.2-2.5GHz有源混频器 HMC422MS8 MSOP-8

宽带接收芯片 RF2860 QFN-16

调制器 HPMX_2007 SSOP-16

调制解调变频器 RF2948B LCC5 × 5mm-32

多倍频锁相环 ICS511M SO-8

射频模拟收发IC RDA3300 QFN-48

射频数字接收芯片 RDA3301 QFN-28

射频接收芯片 CX74070-11 LGA-40

射频发射芯片 CX74072-12 LGA-40

射频接收芯片 SKY74076-11 LGA-40

射频发射芯片 SKY74472-11 LGA-40

射频前端芯片 RDA3312 LGA-16

频率合成器 SI4126-F-BM MLP-28

RMS检波器 AD8361ARM MSOP-8

LDO LM2576T-ADJ 可调输出 3A TO220-5

线性稳压器 BA00BC0WFP-E2 1A TO252-5

线性稳压器 NCP1086D2T-ADJ 1.5A D2PAK-3

降压型稳压器 EL7566AIREZ 6A HTSSOP-28