

苏州回收内存BGA芯片-回收SSD内存IC-电子料

产品名称	苏州回收内存BGA芯片-回收SSD内存IC-电子料
公司名称	吴江区松陵镇创睿博电子再生资源回收经营部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	全国各地均可上门
联系电话	13862072537

产品详情

苏州回收芯片-IC、各种墨盒，硒鼓打印机配件，激光头、光电器件、功率模块、家电IC、视频IC、数码IC存储器、电脑IC、CPU，硬盘，液晶显示屏，手机屏，手机IC.字库.MTK系列通讯ICMP3/MP4内存芯片，FLASH闪存，直插DIP贴片SMD元器件K9F系列FLASH、南北桥、手机IC、电脑周边IC、电视机IC、ATMEL/PIC系列单片机、OV系列摄像头IC、SPHE系列、SAA系列、XC系列、RT系列、TDA系列、CS系列、ATJ2091主控

回收BGA芯片

长期收购显卡芯片，WIFI芯片，南北桥，通信芯片，逻辑芯片，电脑芯片，CPU等等BGA芯片

回收手机芯片

长期收购手机芯片，手机字库(高通芯片，MTK联发科，展讯等等品牌手机IC

回收电子料

长期回收霍尔元件，光耦，液晶屏，高频管，功放管，传感器，手机配件等等一切电子料

。

Voltage Supply

3.3V Device(K9F1G08U0C) : 2.7V ~ 3.6V

Organization

Memory Cell Array : (128M + 4M) x 8bit

Data Register : (2K + 64) x 8bit

Automatic Program and Erase

Page Program : (2K + 64)Byte

Block Erase : (128K + 4K)Byte

Page Read Operation

Page Size : (2K + 64)Byte

Random Read : 25 μ s(Max.)

Serial Access : 25ns(Min.)

Fast Write Cycle Time

Page Program time : 200 μ s(Typ.)

- Block Erase Time : 1.5ms(Typ.)

Command/Address/Data Multiplexed I/O Port

Hardware Data Protection

Program/Erase Lockout During Power Transitions

Reliable CMOS Floating-Gate Technology

Endurance : TBD Program/Erase Cycles(with 1bit/512Byte ECC)

Data Retention : TBD

Command Driven Operation

Intelligent Copy-Back with internal 1bit/528Byte EDC

Unique ID for Copyright Protection

Package:

K9F1G08U0C-PCB0/PIB0 : Pb-FREE PACKAGE 48 - Pin TSOP I (12 x 20 / 0.5 mm pitch)