

无锡功放IC回收 无锡高价回收IC芯片

产品名称	无锡功放IC回收 无锡高价回收IC芯片
公司名称	深圳市铭盛电子科技有限公司
价格	168.00/个
规格参数	铭盛电子科技:13631665055 型号:NSR1020MW2T1 加微:长期合作
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦
联系电话	0755-83292099 13534023459

产品详情

无锡功放IC回收 无锡高价回收IC芯片-铭盛电子科技高价收购库存电子IC芯片。

VIA (威盛)

[VIA芯片组](#)

名称或北桥名称中带有“M”字样的还整合了图形核心(英特尔平台和AMD平台都如此)。PT800、PT880、PM800和PM880这四款北桥芯片都能支持800MHz FSB和DDR 400内存,并且都支持AGP8X规范。其中PT880和PM880支持双通道内存技术,PM800和PM880还集成了S3 UniChrome Pro显示芯片。

此后有P4M800、P4M800 Pro、PT880 Pro、PT880 Ultra、PT894、PT894Pro、P4M890和PT890等北桥芯片。其中,P4M800、P4M800 Pro、PT880 Pro支持800MHz FSB,PT880Ultra、PT894、PT894 Pro、P4M890和PT890支持1066MHz FSB;P4M800和P4M800 Pro支持AGP8X显卡插槽,PT880 Pro和PT880 Ultra则同时支持AGP 8X显卡插槽和PCI Expressx16显卡插槽(实际上是基于PCI Express x4),而PT894、PT894 Pro、P4M890和PT890则支持真正的PCI Express x16显卡插槽;在内存支持方面,P4M800和P4M800 Pro都仅支持DDR400内存并且不支持双通道内存技术,而PT880 Pro、PT880 Ultra、PT894、PT894Pro、P4M890和PT890则同时支持DDR 400和DDR2533,并且除了P4M890和PT890之外都支持双通道内存技术;此外,P4M800、P4M800 Pro和P4M890还集成了S3Graphics UniChrome Pro显示核心。

最新的是整合芯片组P4M900,支持Socket

478/Socket775全系列的所有处理器，包括最新的Conroe核心Core 2 Duo和Core 2 Extreme，支持1066MHzFSB和单通道DDR2 667内存，并整合了支持DirectX 9.0的VIA Chrome HC IGP显示核心，还支持独立的PCIExpress x16显卡插槽。P4M900是所有VIA芯片组中最先支持DDR2 667和DirectX 9.0的。

ULI（宇力）

离开芯片组市场多年，2012年以前产品不多，主要是M1683和M1685，这两款北桥芯片都能支持800MHz FSB，其中，M1683支持AGP 8X规范和DDR 500内存，而M1685则支持PCI Express X16规范和DDR2 667内存。