

# 科启达公司驱动IC回收 湖北回收晶振光耦

产品名称	科启达公司驱动IC回收 湖北回收晶振光耦
公司名称	深圳市科启达电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:进口 型号:不限 产地:不限
公司地址	深圳市福田区中航路国利大厦1607
联系电话	0755-83298239 13824335470

## 产品详情

科启达公司驱动IC回收 湖北回收晶振光耦 回收驱动IC 晶振回收光耦

最新的是整合芯片组P4M900，支持Socket 478/Socket 775全系列的所有处理器，并整合了支持DirectX 9.0的 A Chrome HC IGP显示核心，还支持独立的PCI Express x16显卡插槽。P4M900是所有 A芯片组中最先支持DDR2 667和DirectX 9.0的。

离开芯片组市场多年，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。

进入Intel平台芯片组市场比较晚，起初主要是定位于中高端市场的nForce4 SLI IE、nForce4 SLI X16 IE、nForce4 SLI XE以及nForce4 Ultra IE。这些北桥芯片都支持1066MHz FSB、双通道DDR2 667内存以及PCI Express x16显卡插槽，并且除了nForce4 Ultra IE之外都支持NVIDIA的SLI多显卡并行技术。然后是nForce 590 SLI IE、nForce 570 SLI IE和nForce 570 Ultra IE，支持Socket 775接口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1066MHz FSB和双通道DDR2 667内存。其中，nForce 590 SLI IE和nForce 570 SLI IE还支持NVIDIA的SLI技术，nForce 590 SLI IE更是能支持两条真正全速的PCI Express x16插槽，支持顶级的Quad SLI技术，能最大限度的发挥SLI技术的威力。

LP3952RL

LQW15AN33NG00D

CC1206KKX7RCBB103

QL3012-0PF100C-6355

GRM216R71H222KA01D

1.5KE36CA

GRM1885C1H301JA01D

LM8261M5

L30960-N0030-A100

CW VHLPD1.EN

TAIYO:ADK105CBJ226MV-F

C6AE2106JF00000

ADUM1401ARWZ-RL

SI3056-FS

集成电路IC FT5406DQ9

TPS79501DRBR

CF745-04/SO

SN74AHCT04PWR

CGP-4504-0101-F

4818

XC3S1500-4FGG456C

M53125MKMML(G)

EP1K100FC256-2N

TNPW08056K04DEEA

CL31B102KCFNNNE

SDCL1608CR22JTDF

DDR3/256\*16/K4B4G1646E-BCMA、DDR3/512\*16/K4B8G1646Q-MYKO...

10028916-4555P00LF

DDZ9702-7

MKE04Z64VLK4

TLP620X

7705202EA

L7805CD2

TMP112AIDRLR

78M05

2963860

C1608C0G1H270JT000N

IR3541-ADV-CPU-V01-2

WR04X2211FTL

AR9130-AC1E

TAZH476M010CBSZ0000

SMAJ5.0A

TVP5158IPNPRQ1

BCM84754A1KFSBG

LM94022BIMG

MT29F64G08CBABA

C0603C0G500-470JNE

晶振 XRCGB48M000F4M00R0

RALEC:RTT254991FTE

SN74HC02DR

GMC21X5R225K25NT

BFP740 H6327

IRF540NPBF

MSP2006-CA-A2

DAC5682ZIRGCT

