

华硕主板 X58高端板同样有性价 华硕P6TSE

产品名称	华硕主板 X58高端板同样有性价 华硕P6TSE
公司名称	大庆市萨尔图区飞豪科技产品商店
价格	1770.00/块
规格参数	品牌:华硕 型号:P6TSE 适用类型:台式机
公司地址	黑龙江省大庆市萨尔图区德威电脑城二A楼11号
联系电话	86 0459 5882898 15945918525

产品详情

品牌	华硕	型号	P6T SE
适用类型	台式机	主板架构	ATX
芯片厂商	Intel	芯片组系列	Intel X58
CPU插槽类型	LGA 1366	支持CPU类型	Core i7 Extreme/Core i7
前端总线频率	2000 (MHz)	板载网卡	有板载网卡
显卡	独立显卡	支持显卡标准	PCIe 2.0
支持内存类型	DDR3	硬盘接口	S-ATA II
USB接口数量	14		

高端玩家对于主板的做工非常挑剔，对于性价比他们同样关心，有钱要用在刀刃上，绝对不是用来玩奢侈的。小编今天向大家推荐的这款来自华硕的p6t se其基于x58+ich10r芯片组，采用了超豪华的8+2相供电，超频潜力十分强大，价格也不算太贵，搜友价仅为1680元，绝对值得注重性价比的高端玩家关注。

华硕p6t se

华硕p6t se基于intel最新的intel x58+ich10r芯片组设计，能够支持新一代lga1366的core i7处理器，qpi总线可达6.4gt/s。作为华硕第五款x58主板，完美的做工以及经典黑色pcb板上布满的密集高品质固态电容、全封闭点感和各类电子元件，极大提高了主板的使用寿命和长时间运行的稳定性。

华硕p6t se主板供电部分

华硕p6t se供电部分采用了工艺成熟的8+2相供电技术，其中8相为cpu供电，2相为cpu整合的内存控制器供电。对主板而言，这意味着完美的稳定性。另外，在供电元部件上该主板选用了低rds的mosfet、100%日系高品质固态电容，这让主板的供电能力更加稳固。

华硕p6t se主板内存插槽

华硕p6t se主板提供了六条dimm内存插槽，可支持三通道频率为2000(o.c)/1866(o.c)/1800(o.c)/1600(o.c)/1333/1066 mhz的ddr3内存。

主板磁盘接口

主板板载了6个sata 3.0gb/s接口，1个esata 3gb/s接口，支持raid0、1、5、10模式，完全能满足各种使用需求。

华硕p6t se主板扩展插槽

扩展方面，华硕p6t se提供了三条pci-e 2.0x16插槽、一条pci-e x1插槽和两条pci插槽，可以完美支持ati的quad-gpu crossfirex交火技术，满足发烧友追求极限性能的需求。

华硕p6t se主板i/o接口部分

华硕p6t se后板的接口十分丰富，支持千兆网卡，支持同轴音频输出，esata输出，1394,8声道声卡等等。

华硕 p6t se	
集成芯片	声卡/网卡
主芯片组	intel x58
芯片厂商	intel
芯片组描述	采用intel x58+ich10r芯片组
音频芯片	集成realtek alc1200 8声道音效芯片
显示芯片	无
网卡芯片	板载realtek rtl8111c千兆网卡
适用平台	intel
cpu_种类	core i7 extreme/core i7
cpu_描述	支持lga 1366接口的nehalem bloomfield core i7四核心处理器
cpu_插槽	lga 1366
支持cpu数	1

内存类型	ddr3
内存描述	支持三通道ddr3 2000(oc)/1866(oc)/1800(oc)/1600(oc)/1333/1066内存，最大支持24gb
显卡插槽	3条pci-e 2.0 16x(2条16x，1条4x)
pci 插槽	2条pci插槽，1条pci-e 1x
ide 插槽	一个ide插槽
fdd 插槽	一个fdd，接软驱
sata接口	6个sataii接口，支持raid 0，1，5，10
usb 接口	12个usb2.0接口
ps/2接口	ps/2鼠标，ps/2键盘接口
其他接口	1个rj45网络接口/1个esata接口/1个1394接口/1个同轴输出接口/1个光纤接口
外接端口	音频接口
主板板型	atx板型
外形尺寸	30.5 × 24.4cm
bios性能	16mb flash rom ami bios,pnp,dmi2.0,wfm2.0,sm bios 2.3,acpi 2.0a,multi-language bios,asus ez flash 2,asus crashfree bios 3
其他性能	支持组建crossfirex多显卡模式
电源插口	一个八针，一个24针电源接口
供电模式	八相
随机附件	说明书、驱动光盘、fdd/ide数据线、sata数据线、挡板

编辑点评：华硕p6t se在做工方面表现堪称完美，其采用了8+2相供电，使用了高品质日系全固态电容和全封闭电感，在处理器的超频潜力和稳定性方面均有不俗的表现，而且该款主板在扩展能力方面也有突出表现，其支持三卡交火，并提供了充足的pci插槽，用户可以根据自己的需要插接各种规格的板卡。目前该款主板的市场价为1799元，经itsogo网与商家协商，您现在可以直接到指定商家处提及您是itsogo网网友，可以享受到1680元的超低搜友价，感兴趣的朋友不妨关注一下。

高端玩家对于主板的做工非常挑剔，对于性价比他们同样关心，有钱要用在刀刃上，绝对不是用来玩奢侈的。小编今天向大家推荐的这款来自华硕的p6t se其基于x58+ich10r芯片组，采用了超豪华的8+2相供电，超频潜力十分强大，价格也不算太贵，搜友价仅为1680元，绝对值得注重性价比的高端玩家关注。

华硕p6t se

华硕p6t se基于intel最新的intel x58+ich10r芯片组设计，能够支持新一代lga1366的core i7处理器，qpi总线可达6.4gt/s。作为华硕第五款x58主板，完美的做工以及经典黑色pcb板上布满的密集高品质固态电容、全封闭点感和各类电子元件，极大提高了主板的使用寿命和长时间运行的稳定性。

华硕p6t se主板供电部分

华硕p6t se供电部分采用了工艺成熟的8+2相供电技术，其中8相为cpu供电，2相为cpu整合的内存控制器供电。对主板而言，这意味着完美的稳定性。另外，在供电元部件上该主板选用了低rds的mosfet、100%日系高品质固态电容，这让主板的供电能力更加稳固。

华硕p6t se主板内存插槽

华硕p6t se主板提供了六条dimm内存插槽，可支持三通道频率为2000(o.c)/1866(o.c)/1800(o.c)/1600(o.c)/1333/1066 mhz的ddr3内存。

主板磁盘接口

主板板载了6个sata 3.0gb/s接口，1个esata 3gb/s接口，支持raid0、1、5、10模式，完全能满足各种使用需求。

华硕p6t se主板扩展插槽

扩展方面，华硕p6t se提供了三条pci-e 2.0x16插槽、一条pci-e x1插槽和两条pci插槽，可以完美支持ati的quad-gpu crossfirex交火技术，满足发烧友追求极限性能的需求。

华硕p6t se主板i/o接口部分

华硕p6t se后板的接口十分丰富，支持千兆网卡，支持同轴音频输出，esata输出，1394,8声道声卡等等。

华硕 p6t se	
集成芯片	声卡/网卡
主芯片组	intel x58
芯片厂商	intel
芯片组描述	采用intel x58+ich10r芯片组
音频芯片	集成realtek alc1200 8声道音效芯片

显示芯片	无
网卡芯片	板载realtek rtl8111c千兆网卡
适用平台	intel
cpu_种类	core i7 extreme/core i7
cpu_描述	支持lga 1366接口的nehalem bloomfield core i7四核心处理器
cpu_插槽	lga 1366
支持cpu数	1
内存类型	ddr3
内存描述	支持三通道ddr3 2000(oc)/1866(oc)/1800(oc)/1600(oc)/1333/1066内存，最大支持24gb
显卡插槽	3条pci-e 2.0 16x(2条16x，1条4x)
pci 插槽	2条pci插槽，1条pci-e 1x
ide 插槽	一个ide插槽
fdd 插槽	一个fdd，接软驱
sata接口	6个sataii接口，支持raid 0，1，5，10
usb 接口	12个usb2.0接口
ps/2接口	ps/2鼠标，ps/2键盘接口
其他接口	1个rj45网络接口/1个esata接口/1个1394接口/1个同轴输出接口/1个光纤接口
外接端口	音频接口
主板板型	atx板型
外形尺寸	30.5 × 24.4cm
bios性能	16mb flash rom ami bios,pnp,dmi2.0,wfm2.0,sm bios 2.3,acpi 2.0a,multi-language bios,asus ez flash 2,asus crashfree bios 3
其他性能	支持组建crossfirex多显卡模式
电源插口	一个八针，一个24针电源接口
供电模式	八相

随机附件	说明书、驱动光盘、fdd/ide数据线、sata数据线、挡板
------	--------------------------------

编辑点评：华硕p6t se在做工方面表现堪称完美，其采用了8+2相供电，使用了高品质日系全固态电容和全封闭电感，在处理器的超频潜力和稳定性方面均有不俗的表现，而且该款主板在扩展能力方面也有突出表现，其支持三卡交火，并提供了充足的pci插槽，用户可以根据自己的需要插接各种规格的板卡。