

技嘉主板 低功耗，好选择 技嘉大板H55

产品名称	技嘉主板 低功耗，好选择 技嘉大板H55
公司名称	大庆市萨尔图区飞豪科技产品商店
价格	940.00/块
规格参数	品牌:技嘉 型号:GA-H55-UD3H 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	技嘉	型号	GA-H55-UD3H
适用类型	台式机	主板架构	ATX
芯片厂商	Intel	芯片组系列	Intel H55
CPU插槽类型	LGA 1156	支持CPU类型	Core i7/Core i5/Core i3/Pentium
前端总线频率	1600 (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	12		

随着本月初intel全新32nm clarkdale处理器的正式发布，与之搭配的h55主板已经开始铺货。由于clarkdale处理器整合了gpu，所以其组成的h55平台在显示性能方面有着更加强劲的表现，将会逐步取代目前市面上的g41主板。主板行业一线大厂技嘉也在第一时间推出了三款h55主板产品，包括一款大板和两款小板。

技嘉h55-ud3h是目前面市的技嘉h55系列中唯一一款大板设计的产品，基于intel h55芯片组打造，支持包括intel 32nm clarkdale处理器在内的各种lga1156接口cpu。主板提供了技嘉独有的动态节能引擎2代、技嘉超耐久3代技术和智能6设计，进而大幅提升主板的执行效能、超频稳定性以及人性化智能度，并有效降低能源损耗。

cpu供电部分，h55-ud3h主板秉承技嘉高品质的用料，采用扎实的7相供电设计。用料上采用铁素体电感，配合日系高品质固态电容，并为每一相安置了3颗mosfet，为cpu提供了纯净强大的电流，为长期稳定性提供了保障。

内存方面，技嘉h55-ud3h主板提供了4条dimm内存插槽，能够原生支持ddr3-2200+的内存，支持双通道。

该主板凭借优秀的设计和用料，拥有强大的超频潜力。技嘉为主板精心设计了bios程序，并搭载dualbios技术，让用户超频无忧。

技嘉h55-ud3h主板提供了双pcie 2.0 16x显卡插槽，够支持16x+4x的ati crossfirex。主板还提供了4个pci插槽、1个pcie 1x插槽。磁盘扩展方面，h55提供了6个sata2.0接口，此外ite it8213芯片提供了一组pata接口。

h55-ud3h配有技嘉动态节能引擎第2代主要结合硬件及软件设计，以人工智能特色加强计算机系统能源效率。在第二代des将供电相数的动态调节能力从cpu扩展到了内存、芯片组、显示卡、硬盘甚至系统风扇。藉由一个简单的按钮控制，技嘉动态节能引擎第2代提供全方位的省电技术，依负载而优化调配电力而且不会降低效能表现。

主板准备了dvi、d-sub和hdmi三种视频输出接口。音频方面主板搭载了最顶级的hd audio芯片alc889，提供7.1+2声道输出，以及s/pdif光纤输入输出。网络功能方面，h55-ud3h通过rtl8111d芯片提供了千兆网卡功能，该网卡芯片可以根据网线长度调整芯片功率而节约能源，自身能耗也极低。h55共拥有12个usb接口，而主板直接提供的接口数目就多达8个，其余4个可以通过插针扩展

随着本月初intel全新32nm clarkdale处理器的正式发布，与之搭配的h55主板已经开始铺货。由于clarkdale处理器整合了gpu，所以其组成的h55平台在显示性能方面有着更加强劲的表现，将会逐步取代目前市面上的g41主板。主板行业一线大厂技嘉也在第一时间推出了三款h55主板产品，包括一款大板和两款小板。

技嘉h55-ud3h是目前面市的技嘉h55系列中唯一一款大板设计的产品，基于intel h55芯片组打造，支持包括intel 32nm clarkdale处理器在内的各种lga1156接口cpu。主板提供了技嘉独有的动态节能引擎2代、技嘉超耐久3代技术和智能6设计，进而大幅提升主板的执行效能、超频稳定性以及人性化智能度，并有效降低能源损耗。

cpu供电部分，h55-ud3h主板秉承技嘉高品质的用料，采用扎实的7相供电设计。用料上采用铁素体电感，配合日系高品质固态电容，并为每一相安置了3颗mosfet，为cpu提供了纯净强大的电流，为长期稳定性提供了保障。

内存方面，技嘉h55-ud3h主板提供了4条dimm内存插槽，能够原生支持ddr3-2200+的内存，支持双通道。该主板凭借优秀的设计和用料，拥有强大的超频潜力。技嘉为主板精心设计了bios程序，并搭载dualbios技术，让用户超频无忧。

技嘉h55-ud3h主板提供了双pcie 2.0 16x显卡插槽，够支持16x+4x的ati crossfirex。主板还提供了4个pci插槽、1个pcie 1x插槽。磁盘扩展方面，h55提供了6个sata2.0接口，此外ite it8213芯片提供了一组pata接口。

h55-ud3h配有技嘉动态节能引擎第2代主要结合硬件及软件设计，以人工智能特色加强计算机系统能源效率。在第二代des将供电相数的动态调节能力从cpu扩展到了内存、芯片组、显示卡、硬盘甚至系统风扇。藉由一个简单的按钮控制，技嘉动态节能引擎第2代提供全方位的省电技术，依负载而优化调配电力而且不会降低效能表现。

主板准备了dvi、d-sub和hdmi三种视频输出接口。音频方面主板搭载了最顶级的hd audio芯片alc889，提供7.1+2声道输出，以及s/pdif光纤输入输出。网络功能方面，h55-ud3h通过rtl8111d芯片提供了千兆网卡功能，该网卡芯片可以根据网线长度调整芯片功率而节约能源，自身能耗也极低。h55共拥有12个usb接口，而主板直接提供的接口数目就多达8个，其余4个可以通过插针扩展