

H3C机架式服务器代理 安腾思路 H3C机架式服务器

产品名称	H3C机架式服务器代理 安腾思路 H3C机架式服务器
公司名称	北京安腾思路科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区海淀新技术大厦1501
联系电话	13301335747 13301335747

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：北京安腾思路科技发展有限公司

H3C服务器应用

在数字化转型战略的驱动下，数据资产的价值日益凸显，H3C机架式服务器采购，搭建一套功能齐全、高可用、高可扩展的大数据分析系统，成为利用、挖掘数据价值的关键。近日，紫光股份旗下新华三集团、中国数据库提供商南大通用、英特尔三方合作，在TPC-DS测试中获得8,944,478 QphDS的成绩，打破了基于8个节点的本地TPC-DS基准性能测试记录。从2006年提出至今，TPC-DS测试一直以严格的评审标准，对数据导入、查询性能、查询复杂度、可用性等方面进行严格考核，形成衡量数据库和大数据系统成熟度、竞争力评估的依据。由H3C UniServer R4900 G3机架式服务器、南大通用分析型数据管理系统 GBase 8a、英特尔®至强®可扩展处理器组成的解决方案，H3C机架式服务器，在单位性能成本更优的情况下实现了 QphDS 成绩的飞跃，为用户提供更强大、更高的解决方案。

H3C服务器

刀片服务器是由多个模块化电路板构建而成。大多数刀片服务器由CPU、网络控制器和内存构建而成，也有一些刀片服务器配备内部存储驱动器。其他任何组件(例如开关、端口和电源连接器)都

通过机箱共享。刀片服务器机箱通常采用机架通用的尺寸，从而可以节省部署空间。管理员可以将刀片服务器集群化，或者将每台刀片服务器作为单独的服务器进行管理和操作，例如将应用程序和终端用户分配给特定的刀片服务器。他们的模块化架构支持热插拔操作。在刀片服务器外部有一个小手柄，因此插拔或更换刀片服务器很简单。刀片服务器具有强大的处理能力，H3C机架式服务器报价，可以满足复杂的计算需求。如果数据中心具有足够的散热和能量来支持密集的基础设施，则它们可以扩展到更高的性能级别。

H3C服务器分类

分类-非x86服务器-x86服务器 1、入门级服务器 2、工作组服务器 3、部门级服务器

4、企业级服务器 5、典型服务器应用特性可以从这几个方面来衡量服务器是否达到了其设计目的；R：Reliability可靠性；A：Availability可用性；S：Scalability可扩展性；U：Usability易用性；M：Manageability可管理性，即服务器的RASUM衡量标准。

H3C机架式服务器代理-安腾思路-H3C机架式服务器由北京安腾思路科技发展有限公司提供。北京安腾思路科技发展有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！