

KunTai R822

系列服务器



KunTai R822 系列服务器



KunTai R822 系列服务器是神州数码基于华为鲲鹏920主板推出的新一代ARM数据中心服务器。具有高效能计算、安全可靠、开放生态的优势,适合为大数据、分布式存储、原生应用、高性能计算和数据库等应用高效加速, 旨在满足数据中心多样性计算、绿色计算的需求。搭载面向服务器领域的64bits高性能多核鲲鹏主板, 系统最高能够提供64核、2.6GHz主频的计算能力, 为用户提供高达50%的性能提升。通过高达8个PCIe 4.0插槽和多达27块硬盘的本地存储支持, 实现卓越的扩展能力。配置冗余热插拔电源风扇, 合理规划散热设计, 支持 5° C~40° C 的运行环境温度, 确保7X24 小时长时间稳定运行, 带来相对较高的能效回报。

产品型号	KunTai R822
产品形态	机架式服务器
处理器	4*鲲鹏处理器, 48/64核, 主频最高3.0GHz
内 存	32个DDR4 RDIMM, 最高容量4096GB, 最高速率 3200MT/s 内存保护支持ECC、SEC/DED、SDDC、Patrol scrubbing功能 单根内存条容量支持16GB/32GB/64GB/128GB
本地存储	25个2.5" SAS/SATA HDD/SSD 或8*2.5" " SAS/SATA HDD/SSD
RAID支持	RAID 0/1/10/5/50/6/60支持超级电容掉电保护
PCIe扩展	支持4个PCIe 4.0 x8+2个PCIe 4.0x16
板载网络	1个固定网络插卡, 支持4*GE电口, 1个选配网络插卡, 支持 4*10GE光口或4*25GE光口
电 源	2个热插拔900W/2000W交流电源模块或2个1200W/1500W直流电源模块 支持1+1冗余备份
风 扇	6个热插拔风扇, 支持N+1冗余备份
温 度	4支持5°C~40°C运行环境温度
尺寸 (宽x深x高)	4447 mm x 790 mm x 86.1 mm

地址: 北京市海淀区上地九街9号数码科技广场
邮箱: kuntai_support@digitalchina.com 网站: www.shenzhoukuntai.com



如有需求
请扫码与客服取得联系



扫码了解
更多产品