

# Dell戴尔R740机架式服务器虚拟化数据库主机

产品名称	Dell戴尔R740机架式服务器虚拟化数据库主机
公司名称	深圳市一苇杭信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	戴尔Dell:戴尔Dell R740:双路2U服务器 产地:中国大陆
公司地址	深圳市福田区赛格科技园4栋东6D13A
联系电话	0755-82798906 13510835012

## 产品详情

### Dell/戴尔R740双路2U机架式服务器存储虚拟化数据库主机

戴尔R740联系人：林先生联系方式：13510835012/0755-82798906在专门针对VDI优化的2U双路平台中提供加速器卡、存储和计算能力的卓越组合，最大限度地提高应用程序性能。加快应用程序运行速度在专门针对VDI优化的2U双路平台中提供加速器卡、存储和计算能力的卓越组合，最大限度地提高应用程序性能。产品特征针对工作负载加速进行了优化的通用服务器PowerEdge R740服务器在一个2U双路平台中出色平衡了加速器卡、存储和计算资源，可帮助您最大限度地提高应用程序性能。R740提供多达3个300 W或6个150 W加速器卡，具有多样性功能，可适应几乎任何应用程序并为VDI部署提供优异的平台。R740提供多达16个2.5"或8个3.5"驱动器以及iDRAC9，因此您可以根据需求进行扩展并简化整个IT生命周期。

合适的工作负载：VDI专用云人工智能机器学习借助Dell EMC PowerEdge产品组合实现IT转型R740是一款针对工作负载加速进行了优化的通用服务器。凭借其多功能性，R740可帮助您实现数据中心转型，顺应VDI、人工智能和软件定义存储(SDS)的发展趋势。借助经过验证、预捆绑的定制就绪节点，简化并加快VMware vSAN部署。利用英特尔至强可扩展处理器扩展计算资源，与前一代至强处理器相比，处理核心数量增加27%，带宽提高50%。\*利用3个双宽GPU扩展VDI部署，支持比R730高出50%的用户数量。\*使用针对启动进行了优化的内置M.2固态硬盘，释放存储空间。利用智能嵌入式管理实现自动化，提高工作效率Dell EMC自动化和智能管理意味着您可以减少花费在日常维护上的时间，专注于更重要的优先事项。通过主动诊断和自动修复，最大限度地延长正常运行时间并将工作效率提高多达90%。\*借助适用于VMware vSphere、Microsoft System Center和Nagios的轻松集成，利用现有的管理控制台。使用免代理Dell EMC iDRAC9进行自动、高效的管理，帮助提高工作效率。使用OpenManage下一代控制台和服务器配置文件简化部署，快速、可扩展地配置和准备服务器。借助全面保护增强数据中心Dell EMC提供具有网络弹性的全面架构，在每台服务器中嵌入安全性，确保您的数据安全无虞。使用全新配置锁定功能，防止服务器配置和固件被恶意更改。本地存储具备系统擦除功能，在您调整用途或淘汰服务器时，帮助您保护数据隐私。自动化更新会在检查文件依赖项和正确的更新顺序之后，再独立于操作系统/虚拟机管理程序部署更新。利用嵌入式身份验证（只允许运行设计得当的更新），以便控制您的固件控制台。解决方案和服务Dell EMC提供完善的端到端服务优化IT生命周期至关重要。戴尔在生命周期的各个阶段均提供专家服务\*，可为您节省时间和资源、减轻工作负担、改善IT体验。

