

GPU 服务器

LT-4214G-8I



特点:

- 处理器: 英特尔五代/四代至强
- 芯片组: C741
- GPU: 支持 8 张双宽卡
H100/H800/L40S/L20
- 白金/钛金 1600W-2700W 2+2 冗余
- RAID: 可选 RAID 卡
- 尺寸: 448mm(W) x 175mm(H) x 822mm(D)
- 多系统支持

规格

型号	LT-4214G-8I
处理器	英特尔五代/四代至强可扩展处理器 * 2
芯片组	英特尔 C741
内存	32 个 DDR5 RECC 4800MHz 内存插槽
硬盘	12 个 3.5 英寸/ 24 个 2.5 英寸热插拔硬盘
扩展	9 个 PCIe 5.0 x16 插槽; 2 个 PCIe 5.0 x 8 插槽
GPU	支持八张双宽卡 H100/H800/L40S/L20/RTX4090 等
管理	IPMI2.0 管理端口
电源	白金/钛金 1600W-2700W 2+2 冗余
I/O	USB 3.0*2, VGA*1
网络	选配网卡
RAID	可选 RAID 卡 支持 (0、1、5、6、10、50 等)
尺寸	448 mm(W) x 175 mm(H) x 822mm(D)
系统	Windows/Window server/Centos/Ubuntu/Red hat

订货信息

型号	描述
LT-4214G-8I	处理器: 英特尔五代/四代至强; 芯片组: C741; GPU: 支持八张双宽卡; 白金/钛金 1600W-2700W; RAID

联系我们

www.chipmark.cn

robin@chipmark.cn