



ServMAX® G448-H2

突出特性

- 双路AMD EPYCTM 7002/7003 系列处理器
- 支持8片GPU
- 支持PCIe 4.0协议
- 支持8块3.5" /2.5" 热插拔硬盘
- 2000W (2+2) 冗余电源
- 丰富的I/O扩展性

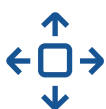
应用场景

智慧城市
音视频、编解码技术
软件开发
数据中心、人脸识别
智能医疗
图像识别、移动通信等



强劲性能

采用双路AMD EPYCTM 7002/7003 系列处理器，支持8片GPU并行运算，提供更高性能



PCIe 4.0协议

与PCIe 3.0相比，PCIe 4.0的带宽翻倍，x16双向带宽达到了64GB/s，以更高的速度完成总线数据传输



超高算力

搭载8片GPU，提供12PFLOPS混合算力，将计算性能推向巅峰，轻松应对各种数据密集运算任务

NEIX® 智慧计算-机架式服务器

处理器	- 双路AMD EPYC™ 7002/7003 系列处理器 - cTDP up to 280W
内存	- 32 x DDR4 DIMM - Up to 2TB DDR4 RDIMM/LRDIMM
GPU	- 支持8片GPU
扩展槽	- 9 x PCIe4.0 x16 slots - 1 x PCIe4.0 x8 slot
网络	- 4 x 1GbE RJ45
I/O	- 前置2 x USB3.0 1 x VGA - 后置2 x USB3.0 1 x VGA 1 x COM 1 x IPMI RJ45
存储	- 8 x 3.5" /2.5" SAS/SATA热插拔硬盘 (up to 4 x NVMe U.2) - 1 x NVMe M.2 (2280/22110)
尺寸	- 448mm x 175mm x 822mm (W x H x D)
机箱	- 4U
电源	- 2000W(2+2)冗余电源
保修	- 可选现场保修服务

如需了解产品的更多信息，请致电400-860-6560，或访问：<http://www.amaxchina.com>

版权所有 ©2024 苏州超集信息科技有限公司。保留一切权利。

本资料仅供参考，不构成任何形式的承诺。



扫码了解更多资讯