

GPU模块-领存高性能P5000 GPU模块

产品名称	GPU模块-领存高性能P5000 GPU模块
公司名称	深圳市领存技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌 : storlead 工作温度:-20 ~ +60 存储温度:-40 ~ +70
公司地址	深圳市南山区粤海街道高新中一道长园新材料港七栋二楼
联系电话	13686865124

产品详情

领存P5000高性能GPU模块（型号：S6ASC-SP5000-C1I1）采用NVIDIA® Quadro® Embedded P5000显卡，浮点处理能力 6.4TFLOPS，配备16GB DDR5内存颗粒，板载智能BMC管理芯片。具备故障上报、开机自检、运行状态自检等硬件状态信息监控与管理功能。

工作环境

规格名称 规格描述

工作温度 -20 ~ +60

存储温度 -40 ~ +70

电气规格

工作电压 12V主供电

功耗 最大功耗 100W

散热方式 风冷散热

机械规格

产品外形 标准25mm厚VPX模块

主板尺寸 246mm x169mm x25mm

系统配置

CPU Quadro P5000 , 浮点运算 6.4 TFLOPS

内存 GDDR5 16GB memory, memory width: 256-bit, bandwidth: 192.2GB/s

操作系统 Windows 7/10 & Linux drivers, 64-bit

接口

显示接口 支持1路HDMI显示接口,1920*1080

信号接口 支持PCI Express Gen3 x16 (P1位置)