

XDG-DUAL-10G

(双万兆网络接口模块)

简述:

XDG-DUAL-10G 包含 2 个万兆(10GbE)网口,采用 intel X710 网络控制器;支持网络和虚拟服务器,也灵活支持局域网和存储区域网,确保维护时的可靠性;基于 PCIe/104 结构,通过 PCIe/104 总线进行存取,0°C - +55°C 工作温度.

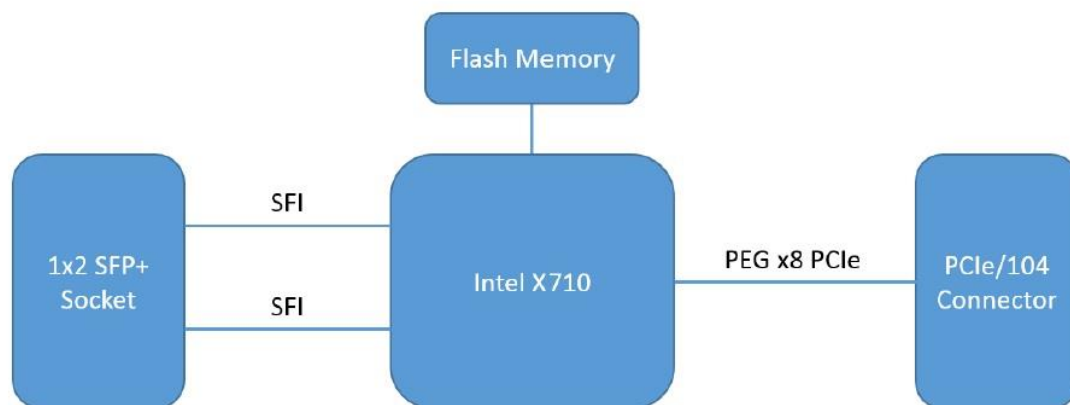


大多数通用操作系统兼容,并提供相应的驱动程序,例如: Windows 10, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2016 Nano Server, VMware ESX, Linux, FreeBSD 等.

| 规范 | | |
|---------|--|------|
| 结构 | PCIe/104 | |
| PCIe 总线 | PCIe x 8 配置 (PCIe3.0) | |
| 以太网 | 2 个 SFP+ 插接接口 (SFF8431 协议) | |
| 内存 | 32Mb 串行闪存用于固件和配置 | |
| 尺寸: | 标准 PCIe/104 尺寸, 96x90mm | |
| 总线接口 | PCIe/104 | PCIe |
| 软件兼容 | Windows 10, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2016 Nano Server, VMware ESX, Linux, FreeBSD 等. | |
| 工作温度 | 0°C - +55°C | |

| | | |
|------|---------------|--|
| 湿度 | 95%, 非凝结相对湿度 | |
| 供电方式 | PCIe/104 总线供电 | |

Block Diagram



订货信息:

XDG101: 双 10GbE 网络接口 PCIe/104 模块; 工作温度 0°C - +55°C