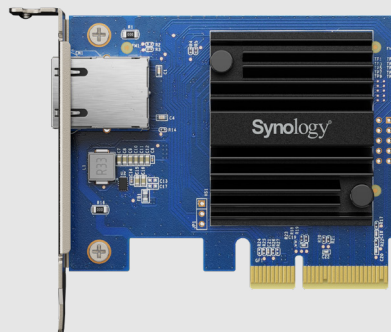




单端口 10GbE 网卡

E10G30-T1



适用于要求严苛的工作负载的 10GbE 网络

Synology E10G30-T1 10GbE 网卡可显著提升兼容 Synology 系统的网络性能¹。这款网卡专为不断增长的业务环境而设计，可在备份、后期制作、虚拟化和其他带宽密集型工作负载中实现更快的数据传输和更顺畅的操作。

亮点

- **高带宽**
单个 10GbE 端口即可提供高性能，适用于要求严苛的存储和网络应用
- **向后兼容**
支持 10/5/2.5/1 Gbps 和 100 Mbps 速度之间的自动协商
- **专为 Synology 而构建**
经验证与 Synology 系统完全兼容，并且性能出色¹
- **保修期**
享有 Synology 的 5 年有限保修服务²

无缝 10GbE 集成

使用 E10G30-T1 可轻松升级到高速 10GbE 连接。即插即用功能简化了安装流程，而 CPU 分流和负载平衡技术支持有助于保障系统性能优化。自动协商功能实现了与现有网络设备的向后兼容。

技术规格

硬件

主机总线接口	PCIe 3.0 x4
支架高度	半高和全高
尺寸 (高 x 宽 x 深)	68.1 x 82 x 13 毫米
操作环境	<ul style="list-style-type: none">• 温度：0°C 至 40°C (32°F 至 104°F)• 相对湿度：8% 至 80% RH
存储环境	<ul style="list-style-type: none">• 温度：-20°C 至 60°C (-5°F 至 140°F)• 相对湿度：5% 至 95% RH
保修期 ²	5 年

网络

IEEE 规格合规性	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3an 10GBASE-T 10Gbps 以太网• IEEE 802.3bz NBASE-T 2.5Gbps/5Gbps 以太网• IEEE 802.3ab 1000BASE-T 千兆位以太网• IEEE 802.3u 100BASE-Tx 快速以太网• IEEE 802.3x 流量控制
接头	RJ45 铜线
数据传输速率	10/5/2.5/1 Gbps 和 100 Mbps
网络操作模式	全双工
支持的功能	<ul style="list-style-type: none">• 支持 9 KB Jumbo Frame• TCP/UDP/IP 总和检查码卸载• Generic Receive Offload (GRO)• Receive Side Scaling (RSS)

注意：规格如有变更恕不另行通知。请参阅型号的[规格页面](#)以了解新信息。

1. 需要 DSM 7.1.1-42962 Update 5 或以上版本。有关其他兼容性信息，请参阅我们的[兼容性列表](#)。
2. 保修期从购买收据上注明的购买日期开始计算。要了解更多信息，请访问 <https://www.synology.com/company/legal/warranty>。

SYNOLOGY INC.

© 2025, Synology Inc. 保留所有权利。Synology 及 Synology 标志是 Synology Inc. 的商标或注册商标。此处提及的其他产品和公司名称可能是各自相应公司的商标。Synology 可随时修改产品规格与说明，恕不另行通知。

E10G30T1-2025-CHS-REV000