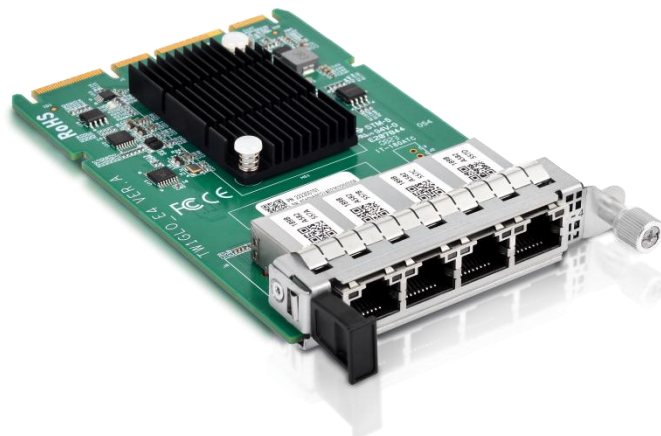


# T350LO-E4

## 千兆以太网卡



T350LO-E4 是同泰怡基于 Intel I350-AM4 芯片开发的千兆以太网卡，支持多达四个 1Gb 端口，具有增强的节能功能和领先的灵活 I/O 虚拟化功能，同时具备卓越的性能和稳定性，为服务器或存储平台提供最具成本效益和灵活的网络解决方案。

### 关键参数

- PCIe 2.1 x 4 主机接口和 1GbE 四端口传输
- 支持 iSCSI 提供经济高效的 SAN 连接
- 扩展的管理支持，包括支持 IPMI 直通和 OS2BMC 的 MCTP、NC-SI 或 SMBus 接口

## 技术规格

功能	规格参数
网卡型号	T350LO-E4
产品形态	OCP NIC 3.0 SFF
网络控制器	Intel I350-AM4
主机接口	PCIe 2.1 x4
端口&速率	Quad-Port RJ45 1GbE
管理功能	支持 NCSI 支持 MCTP 支持 PXE
虚拟化技术	支持片上 QoS 和流量管理 支持虚拟机设备队列 (VMDq) 支持 SR-IOV
以太网存储	iSCSI, NFS
典型功耗	5W
操作系统支持	Microsoft Windows Server、Red Hat Enterprise Linux、SUSE Linux Enterprise Server、CentOS、Ubuntu、VMware ESXi、Citrix XenServer 等主流服务器操作系统
工作温度	0°C - 55°C
存储温度	-40 °C ~ 70 °C
存储湿度	最大 90%(35°C 相对湿度下不凝结)

## 以业务目标为基础的数据中心解决方案

让您更充分地利用IT和企业解决方案，帮助降低IT复杂性、削减成本并提高效率。我们利用您当前技术的同时将针对您的需求量身定制的创新技术无缝地融入进来，以您应用的业务为基础，为您构建高效，敏捷，开放，智慧的数据中心软硬件一体解决方案，简化您的IT，解决您的业务难题，并持续为您创造价值。有关详情，请与您的销售代表联系。\*\*

有关详细信息，请访问 [www.ttyinfo.com](http://www.ttyinfo.com)

本文档中可能使用的其他商标和商品名称是指拥有这些商标和名称的实体或其产品。同泰怡声明对其他实体的商标和名称不拥有任何专有权益。本文内容仅供参考。同泰怡保留对本文所述的任何产品进行更改的权利，恕不另行通知。本文内容按原样提供，不含任何形式的明示或暗示保证。

深圳市同泰怡信息技术有限公司