

Intel I350-T4 Hoja de datos



Adaptador de servidor Ethernet Intel I350 Quad RJ45 Port, 4 puertos, RJ45, 10/100/1000, PCIe, I350

I350-T4

El adaptador Intel Ethernet Server I350-T4 ofrece cuatro conexiones de 1 GbE de alto rendimiento. El adaptador proporciona una densidad de puertos rentable, funciones avanzadas para una virtualización y un rendimiento de aplicaciones superiores, y una nueva capacidad de administración de energía líder en la industria, todo en un diseño libre de halógenos. Las características de mejora del rendimiento del I350-T4 incluyen virtualización de E/S de ruta única (SR-IOV), colas de dispositivos de máquinas virtuales (VMDq), descargas inteligentes, PCIe v2.0, compatibilidad con Jumbo Frame de 9,5 K y sellado de tiempo. Basado en el nuevo controlador Intel Ethernet I350 totalmente integrado (sin puente), este adaptador introduce nuevos niveles de rendimiento para entornos de redes unificadas iSCSI y virtualizados. Los adaptadores de servidor I350-T4 admiten Ethernet de eficiencia energética (EEE) y DMA Coalescing (DMAC) para reducir la energía dentro de la red y en el servidor. El I350 está optimizado para los últimos servidores Intel Xeon.

Modelo

- Marca: Intel
- Modelo: I350-T4
- Tipo de producto: Tarjeta Gigabit Ethernet

Detalles

- Velocidad: 10/100/1000Mbps
- Conectores: 4 x Red RJ45
- Interfaz: PCI-Express

contenidos del paquete

- Adaptador de servidor Ethernet I350-T4
- CD informativo
- Soporte

[Comprar ahora](#)