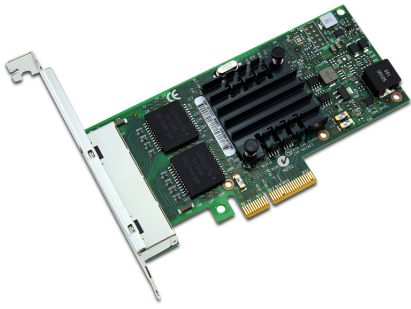


# Intel I350-T4 Foglio dati



Adattatore server Ethernet Intel I350 con quattro porte RJ45, 4 porte, RJ45, 10/100/1000, PCIe, I350

## I350-T4

L'adattatore server Ethernet Intel I350-T4 offre quattro connessioni 1GbE ad alte prestazioni. L'adattatore offre densità di porte economicamente vantaggiose, funzionalità avanzate per virtualizzazione e prestazioni applicative superiori e nuove funzionalità di gestione dell'alimentazione leader del settore, il tutto in un design privo di alogeni. Le funzionalità di miglioramento delle prestazioni dell'I350-T4 includono virtualizzazione I/O a percorso singolo (SR-IOV), code di dispositivi macchina virtuale (VMDq), offload intelligenti, PCIe v2.0, supporto Jumbo Frame da 9,5 KB e timestamp. Basato sul nuovo controller Intel Ethernet I350 completamente integrato (senza bridge), questo adattatore introduce nuovi livelli di prestazioni sia per gli ambienti virtualizzati che per quelli di rete unificata iSCSI. Gli adattatori server I350-T4 supportano Energy Efficient Ethernet (EEE) e DMA Coalescing (DMAC) per ridurre il consumo di energia all'interno della rete e sul server. L'I350 è ottimizzato per i più recenti server Intel Xeon.

## Modello

- Marca: Intel
- Modello: I350-T4
- Tipo di prodotto: scheda Gigabit Ethernet

## Dettagli

- Velocità: 10/100/1000Mbps
- Connettori: 4 x rete RJ45
- Interfaccia: PCI Express

#### Contenuto del pacco

- Adattatore server Ethernet I350-T4
- CD informativo
- Staffa

[Acquista ora](#)