

Intel I210-T1 Foglio dati



Scheda server Ethernet Intel I210 singola porta RJ45, 10/100/1000, PCIe v2.1 (2,5 GT/s) x1

I210-T1

Gli adattatori I210 offrono velocità fino a 1 GbE tramite connettori RJ45. Supporta reti 10BASE-T, 100BASE-TX e 1000BASE-T.

Il nuovo Intel® Ethernet Server Adapter I210-T1 si basa sulla storia di eccellenza di Intel nei prodotti Ethernet. Intel continua la sua leadership di mercato con questa scheda di rete PCIe* GbE di ultima generazione. Basato sull'Intel® Ethernet Controller I210, questo adattatore rappresenta il passo successivo nell'evoluzione della rete Gigabit Ethernet (GbE) per l'azienda e il data center offrendo il supporto Audio-Video-Bridging (AVB), insieme a tecnologie di gestione dell'alimentazione come Energy Efficient Ethernet (EEE) e coalescenza DMA.

Essenziali

- Nome del prodotto: adattatore per server Intel Ethernet I210-T1
- Raccolta di prodotti: adattatori Gigabit Ethernet (fino a 2,5 GbE)
- Data di lancio: Q1'13
- Segmento verticale: Server
- Cavo medio: rame
- Tipo di cablaggio: RJ45 Categoria 5, fino a 100 m

- Altezza della staffa: profilo basso e altezza completa
- TDP: 1 W
- Codici d'ordine del prodotto: I210T1, I210T1BLK

Specifiche di rete

- Connettore: RJ45
- Configurazione porta: singola
- Velocità dati per porta: 10/100/1000 Mbps
- Velocità e larghezza slot: 2,5 GT/s, x1 corsia
- Controllore: Intel I210

Specifiche del pacchetto

- Tipo di interfaccia di sistema: PCIe v2.1 (2,5 GT/s)

Tecnologia di virtualizzazione Intel® per la connettività

- QoS e gestione del traffico su chip: No
- Partizionamento flessibile delle porte: No
- Code di dispositivi per macchine virtuali (VMDq): no
- Compatibile PCI-SIG* SR-IOV: No

Tecnologie avanzate

- iWARP/RDMA: No
- Gestione dell'alimentazione Ethernet Intel®: sì
- Tecnologia Intel® Data Direct I/O: No
- Offload intelligenti: sì

Per ulteriori specifiche di questo Intel Ethernet Server Adapter I210-T1, visitare il sito Web Intel di seguito.

<https://www.intel.com/content/www/us/en/products/sku/68668/intel-ethernet-server-adapter-i210t1/specifications.html>

[Acquista ora](#)