

Intel I210-T1 Fiche technique



Adaptateur serveur Ethernet Intel I210 à port unique RJ45, 10/100/1000, PCIe v2.1 (2,5 GT/s) x1

I210-T1

Les adaptateurs I210 offrent des vitesses allant jusqu'à 1 GbE via des connecteurs RJ45. Prend en charge les réseaux 10BASE-T, 100BASE-TX et 1000BASE-T.

La nouvelle carte serveur Ethernet Intel® I210-T1 s'appuie sur l'historique d'excellence d'Intel en matière de produits Ethernet. Intel maintient sa position de leader sur le marché avec cette carte réseau PCIe* GbE de nouvelle génération. Basé sur le contrôleur Ethernet Intel® I210, cet adaptateur représente la prochaine étape de l'évolution du réseau Gigabit Ethernet (GbE) pour l'entreprise et le centre de données offrant une prise en charge Audio-Video-Bridging (AVB), ainsi que des technologies de gestion de l'alimentation telles que Energy Efficient Ethernet (EEE) et coalescence DMA.

Essentiel

- Nom du produit : Adaptateur serveur Ethernet Intel I210-T1
- Collection de produits : Adaptateurs Gigabit Ethernet (jusqu'à 2,5 GbE)
- Date de lancement : Q1'13
- Segment vertical : serveur
- Câble moyen : Cuivre
- Type de câblage : RJ45 Catégorie 5, jusqu'à 100 m

- Hauteur du support : Profil bas et pleine hauteur
- TDP : 1 W
- Codes de commande du produit : I210T1, I210T1BLK

Spécifications de mise en réseau

- Connecteur : RJ45
- Configuration du port : unique
- Débit de données par port : 10/100/1000 Mbps
- Vitesse et largeur de fente : 2,5 GT/s, x1 voie
- Contr  leur : Intel I210

Spécifications du paquet

- Type d'interface système : PCIe v2.1 (2,5 GT/s)

Technologie de virtualisation Intel® pour la connectivité

- QoS sur puce et gestion du trafic : non
- Partitionnement flexible des ports : non
- Files d'attente de périphériques de machines virtuelles (VMDq) : Non
- Compatible PCI-SIG* SR-IOV : Non

Technologies avancées

- iWARP/RDMA : Non
- Gestion de l'alimentation Intel® Ethernet : Oui
- Technologie Intel® Data Direct I/O : Non
- D chargements intelligents : Oui

Pour plus de spécifications de cet adaptateur serveur Ethernet Intel I210-T1, veuillez visiter le site Web Intel ci-dessous.

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

[Acheter maintenant](#)