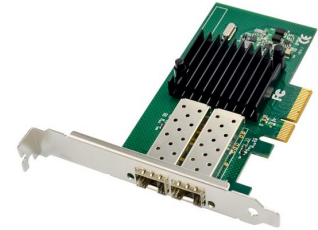


MPN: MC-PCIE-I350AM2

# Carte réseau PCIe Intel I350 DUAL

## 1GbE SFP pour serveur

La nouvelle famille d'adaptateurs serveur Ethernet Intel® I350 s'appuie sur l'historique d'excellence d'Intel en matière de produits Ethernet. Intel poursuit son leadership sur le marché avec cette nouvelle génération d'adaptateurs réseau PCIe\* GbE. Conçus avec le contrôleur Ethernet Intel® I350 sans pont, ces adaptateurs représentent la prochaine étape de l'évolution du réseau Gigabit Ethernet (GbE) pour l'entreprise et le centre de données en introduisant de nouveaux niveaux de performance grâce à des améliorations de pointe pour les environnements de virtualisation et de réseau unifié iSCSI. Cette nouvelle famille d'adaptateurs inclut également de nouvelles technologies de gestion de l'énergie telles que l'Ethernet à haute efficacité énergétique (EEE) et la coalescence DMA (DMAC).



- Adaptateurs Gigabit Ethernet sans halogène à double ou quadruple port avec options d'interface cuivre ou fibre
- Contrôleur : Intel I350 AM2
- Conception sans pont à haute performance prenant en charge PCI Express\* Gen 2.1 5GT/s

## Caractéristiques

<b>Autres caractéristiques</b>	<b>Compatibilité</b>	7ZT7A00534
	<b>Quantité de ports</b>	2
	<b>Systèmes d'exploitation compatibles</b>	Windows, Linux, VMware, UnixWare
	<b>Type de connecteur</b>	LC
<b>Caractéristiques</b>	<b>Full duplex</b>	Oui
	<b>Taux de transfert de données (max)</b>	1 Gbit/s
<b>Configuration minimale du système</b>	<b>Prise en charge du système d'exploitation Linux</b>	Oui
	<b>Prise en charge du système d'exploitation serveur</b>	Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
	<b>Prise en charge du système d'exploitation Windows</b>	Oui
<b>Connectivité</b>	<b>Connecteur de fibre optique</b>	SFP
	<b>Interface</b>	SFP
	<b>Interface de l'hôte</b>	PCI Express
	<b>PCI version</b>	2.1
	<b>Ports Fibre Channel</b>	2
	<b>Technologie de connectivité</b>	Avec fil
<b>Contenu de l'emballage</b>	<b>CD de ressources</b>	Oui
	<b>crochets d'élévation inclus</b>	Oui
	<b>Manuel d'utilisation</b>	Oui

<b>Design</b>	<b>composant pour</b>	Serveur
	<b>Conformité RoHS</b>	Oui
	<b>Installation facile</b>	Oui
	<b>Interne</b>	Oui
	<b>Jeu de composants</b>	Intel I350AM2
<b>Détails techniques</b>	<b>Certificats de durabilité</b>	RoHS
	<b>Conformité à la durabilité</b>	Oui
<b>Informations sur l'emballage</b>	<b>Drivers inclus</b>	Oui
<b>Réseau</b>	<b>Débit de transfert des données maximum</b>	1000 Mbit/s
<b>Vendor information</b>	<b>Brand Name</b>	MicroConnect
	<b>Warranty</b>	3 Année (s)

## Autres photos

