

Adaptateur HPE Ethernet 1Gbit, 4ports 366FLR (665240-B21)

Adapters



Vue d'ensemble

Recherchez-vous un adaptateur 4 ports 1 GbE pour votre serveur HPE ProLiant Gen 8 ? L'adaptateur HPE Ethernet 1 Go 4 ports 366FLR intègre la nouvelle génération de l'intégration Ethernet dans une solution monopuce avec un facteur de forme FlexibleLOM, ce qui réduit davantage la puissance requise pour les 4 ports Ethernet 1 Go. Le HPE 366FLR est le connecteur PCI Express 2.1 x4 basé sur le dernier contrôleur Intel Ethernet I350 conçu pour une utilisation avec certains serveurs rack et évolutifs HPE ProLiant Gen8. Son facteur de forme FlexibleLOM signifie que le client a désormais la possibilité de répondre à vos besoins croissants en matière d'infrastructure. L'adaptateur HPE 366FLR prend

en charge des fonctionnalités avancées telles qu'une grande capacité d'envoi et de réception, la somme de contrôle et la segmentation TCP, le marquage VLAN, MSI-X, cadres Jumbo, IEEE 1588 et les fonctions de virtualisation, telles que la technologie de virtualisation Intel pour la connectivité, VMware NetQueue, Microsoft VMQ et WOL et les technologies de gestion de l'alimentation comme Energy Efficient Ethernet.

Caractéristiques

Adaptateur Ethernet PCIe Gen 2.1, x4 4 ports, 1 Gb, conçu pour des performances réseau maximales

L'adaptateur prend en charge la technologie HPE Sea of Sensors 3D.

Les nouvelles technologies d'E/S réduisent la puissance système, augmentent les performances d'E/S et réduisent la latence d'E/S. Prend en charge du protocole PTP (Precision Time Stamping) (IEEE 1588 et 802.1AS).

Prend en charge la norme Wake-on-LAN (WOL) à 1 Go; avec la prise en charge de PXE, MSI-X, Teaming et IPv6.

Caractéristiques techniques

Adaptateur HPE Ethernet 1Gbit, 4ports 366FLR

Product Number (SKU)	665240-B21
Dimensions minimales (H x L x P)	6,35 x 20,96 x 24,84 cm
Poids	0,45kg

Ressources supplémentaires**Aperçu des spécifications**hpe.com/h20195/v2/GetDocument.aspx[?docname=a00047730enw](https://hpe.com/h20195/v2/GetDocument.aspx?docname=a00047730enw)

HPE Pointnext

HPE Pointnext tire profit de toute notre expertise technique et de l'innovation pour accélérer votre transformation numérique. Un portefeuille complet incluant services de conseil, services professionnels et services opérationnels est conçu pour vous permettre d'évoluer et de vous développer aujourd'hui et demain.

Services opérationnels

- **HPE Flexible Capacity** est un nouveau modèle de consommation pour gérer la capacité à la demande, associant l'agilité et le modèle économique d'un cloud public à la sécurité et aux performances d'une informatique sur site.
- **HPE Datacenter Care** propose une solution personnalisée d'assistance opérationnelle reposant sur des prestations de base. Cela inclut un support matériel et logiciel, une équipe d'experts qui vous aideront à personnaliser vos prestations et partageront avec vous leurs meilleures pratiques, ainsi que des composants en option pour répondre à vos besoins métier et informatiques spécifiques.
- **HPE Proactive Care** est un ensemble intégré de services de support matériel et logiciel incluant un traitement préférentiel des appels avec une gestion des cas de bout en bout favorisant la résolution rapide des incidents, ainsi que la fiabilité et la stabilité de l'environnement IT.
- **HPE Foundation Care** intervient lorsqu'un problème matériel ou logiciel survient en offrant plusieurs niveaux d'intervention selon vos besoins en informatique et vos besoins métier.

Les Services de conseil comprennent entre autres des services de conception, de stratégie et de feuille de route visant à faciliter votre transformation numérique selon vos besoins en informatique et vos besoins métier. Les Services de conseil ont pour objectif de vous aider à adopter l'informatique hybride, le big data et la périphérie intelligente.

Les Services professionnels vous aident à intégrer la nouvelle solution avec des services de gestion de projets, d'installation et de démarrage, de déménagement et bien d'autres encore. Nous vous aidons à limiter les risques pour votre entreprise afin qu'il n'y ait aucune interruption dans votre activité lorsque de nouvelles technologies sont intégrées à votre environnement IT existant.

Appel à l'action:

hpe.com/us/en/contact-hpe.html



Abonnez-vous aux mises à jour



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2018 Hewlett Packard Enterprise Development LP. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services Hewlett Packard Enterprise sont stipulées dans les déclarations de garantie expresses accompagnant ces produits et services. Aucune déclaration contenue dans ce document ne peut être interprétée comme constituant une garantie supplémentaire. Hewlett Packard Enterprise décline toute responsabilité en cas d'erreurs ou d'omissions de nature technique ou rédactionnelle dans le présent document.

Intel® est une marque commerciale d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays.

L'image peut être différente du produit réel
PSN5288150FRFR, December 20, 2018.