

ADAPTADOR HPE ETHERNET 10GB 2 PORTAS FLR-SFP+ X520- DA2

Host Adapters



VISÃO GERAL

Precisa de um adaptador 10GbE ideal para virtualização de servidores, consolidação de LAN e SAN, aplicativos de vídeo, segmentação de rede e computação de alto desempenho (HPC)? O adaptador HPE Ethernet 10Gb de 2 portas FLR-SFP+ X520-DA2 FlexibleLOM oferece baixo custo, é um adaptador de faixa repleto de recursos e baixo consumo com porta dupla PCIe v2.0 x8. O HPE aborda as exigentes necessidades do data center de próxima geração ao fornecer

recursos inigualáveis para virtualização e capacidade de expansão com o comprovado desempenho e confiável que os clientes da HPE acostumaram esperar. O adaptador Ethernet 10Gb 2 portas FLR-SFP+ X520-DA2 permite conexões com cabos de cobre com conexão direta, bem como de módulos de fibra óptica SR. O Adaptador HPE Ethernet 10Gb de 2 portas FLR-SFP+ X520-DA2 oferece suporte a recursos de rede de alto desempenho, como marcações VLAN, interrupções de baixa latência, descarregamento de soma de verificação de UDP e TCP, NIC (interligação), Receive Side Scaling (RSS), WOL e quadros muito grandes.

RECURSOS

Adaptador de faixa x8 de duas portas Ethernet 10 Gb PCIe Gen 2.0 projetado para o desempenho máximo da rede.

Taxa de transferência Ethernet dupla total de 20 Gb/s por porta (40 Gb/s, no agregado) com compartimentos SFP+, o que permite o uso de módulos ópticos de Conexão Direta de cobre e fibra SR.

A Tecnologia de Virtualização para Conectividade (VT-c) Intel com VMDq e SR-IOV suporta VMware NetQueue e Microsoft VMQ, ajudando a atender aos requisitos de desempenho das cargas de trabalho virtuais consolidadas.

Compatível com Wake-on-LAN (WOL) a 1Gb e tem PXE, suporte a MSI-X, agrupamento e IPv6.

O adaptador suporta tecnologia Hewlett Packard Enterprise Sea of Sensors 3D.

Novas tecnologias de E/S reduzem o consumo de alimentação do sistema, aumentam o desempenho de E/S e reduzem a latência de E/S.

Especificações técnicas

Adaptador HPE Ethernet 10Gb 2 portas FLR-SFP+ X520-DA2

Garantia

Máximo: A garantia restante do produto HPE no qual está instalado (até um máximo de três anos de garantia limitada). Mínimo: Um ano de garantia limitada.



[Para informações técnicas adicionais, modelos e opções disponíveis, faça referência ao QuickSpecs](#)

HPE POINTNEXT SERVICES

O [HPE Pointnext Services](#) reúne tecnologia e experiência para ajudar a impulsionar seus negócios e preparar você para o futuro.

Operational Services da HPE Pointnext Services

O [HPE Pointnext Tech Care](#) fornece acesso rápido a especialistas específicos do produto, uma experiência digital conduzida por IA e orientação técnica geral para ajudar a promover inovação constante. Reinventamos o suporte de TI do zero para fornecer respostas mais rápidas e maior valor. A busca incessante do HPE Pointnext Tech Care por melhores maneiras de fazer as coisas, em vez de apenas corrigir falhas, ajuda você a se concentrar nos seus objetivos de negócios.

O [HPE Pointnext Complete Care](#) é um serviço modular de ambiente de TI da borda à nuvem que oferece uma abordagem holística para otimizar todo o ambiente de TI e alcançar resultados de TI e objetivos de negócios estabelecidos por meio de uma experiência personalizada e focada no cliente. Todos os serviços são prestados por uma equipe atribuída de especialistas do HPE Pointnext Services.

O **HPE Integration and Performance Services** ajuda você a personalizar sua experiência em qualquer estágio do ciclo de vida do seu produto com um menu de serviços baseados nas necessidades, cargas de trabalho e tecnologias de cada um.

- Consultoria, projeto e transformação
- Implantação
- Integração e migração
- Operação e melhoria
- Serviços financeiros
- Serviços de gerenciamento greenlake
- Retirada de operação e exclusão de dados
- Treinamento de TI e desenvolvimento pessoal

Outros serviços relacionados

Os [HPE Education Services](#) oferecem uma vasta gama de serviços para oferecer suporte à ampliação da qualificação da sua equipe com as habilidades necessárias para a transformação digital. Fale com seu representante de vendas HPE ou parceiro de canal autorizado para tirar dúvidas e ver opções de suporte.

A **retenção de mídia com defeito** é opcional e permite que você retenha o disco ou SSD/Flash Drives substituídos pela HPE devido a defeitos.

HPE GREENLAKE

O [HPE GreenLake](#) é a oferta de TI como serviço líder da HPE, que traz a experiência da nuvem para aplicativos e dados em qualquer lugar — data centers, multinuvens e bordas — com um modelo operacional unificado. O HPE GreenLake entrega serviços de nuvem pública e infraestrutura como serviço para cargas de trabalho no local, totalmente gerenciadas, em um modelo de pagamento conforme o uso.

Se você estiver procurando outros serviços, como **soluções de financiamento de TI**, [explore-os aqui](#).

Tome a decisão de compra certa.
Entre em contato com nossos especialistas em pré-venda.

[Chamada para disponibilidade](#)



Chat ao vivo



Ligue agora



Compre agora



Compartilhe agora



Receba actualizações



**Hewlett Packard
Enterprise**

© Copyright 2022 Hewlett Packard Enterprise Development LP. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias dos produtos e serviços da Hewlett Packard Enterprise são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser inferida como constituindo uma garantia adicional. A Hewlett Packard Enterprise não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Peças e materiais: A HPE irá oferecer reposição de peças e materiais suportados pela HPE necessários para manter o hardware coberto.

Peças e componentes que tenham atingido a vida útil suportada máxima e/ou as limitações de uso máximo definidas no manual operacional do fabricante, nas especificações rápidas do produto ou na folha de especificações técnicas do produto não serão fornecidos, reparados ou substituídos como parte desses serviços.

Intel® é uma marca comercial da Intel Corporation nos EUA e em outros países.

A imagem do produto pode ser diferente do produto real
[PSN535756OPTPT](#), February 25, 2022.