

BCM 57412 10GbE 2p SFP+Adptr (P26259-B21)

Broadcom BCM57412 - Adaptador de rede - PCIe 3.0 x8 - 1Gb Ethernet / 10Gb Ethernet SFP+ x 2 - para ProLiant DL20 Gen10, DL325 Gen10, DL360 Gen10, DL380 Gen10, ML30 Gen10, XL220n Gen10



Ficha Técnica

Descrição do produto	Broadcom BCM57412 - adaptador de rede - PCIe 3.0 x8 - 1Gb Ethernet / 10Gb Ethernet SFP+ x 2
Tipo de dispositivo	Adaptador de rede
Factor de forma	Cartão plug-in
Tipo de Interface (Bus)	PCI Express 3.0 x8
Revisão de Especificação de PCI	PCIe 3.0
Portas	1Gb Ethernet / 10Gb Ethernet SFP+ x 2
Protocolo de Ligação de Dados	1GbE, 10GbE, RoCE v1, RoCE v2
Taxa de transferência de dados	10 Gbps
Processador	1 x Broadcom BCM57412
Garantia do fabricante	Garantia de 1 ano
Projetado para	Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL325 Gen10; ProLiant DL20 Gen10, DL325 Gen10, DL345 Gen10, DL360 Gen10, DL365 Gen10, DL380 Gen10, DL385 Gen10, ML30 Gen10, XL220n Gen10, XL225n Gen10, XL290n Gen10

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Tipo de dispositivo	Adaptador de rede
Factor de forma	Cartão plug-in
Tipo de Interface (Bus)	PCI Express 3.0 x8
Revisão de Especificação de PCI	PCIe 3.0

Expansão / conectividade

Interfaces	2 x 1Gb Ethernet/10Gb Ethernet - SFP+
------------	---------------------------------------

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - 1 ano
-------------------	---------------------------

Rede

Portas	1Gb Ethernet / 10Gb Ethernet SFP+ x 2
Tecnologia de Conectividade	Com cabo
Protocolo de Ligação de Dados	Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, RDMA over Converged Ethernet (RoCE v1), RDMA over Converged Ethernet (RoCE v2)
Taxa de transferência de dados	10 Gbps
Características	Suporte IPv6, suporte IPv4, RSS, suporta UEFI, SR-IOV, VXLAN, NVGRE, inicialização segura, NPAR, Mware NetQueue and Microsoft VMQ, DPDK, âncora de confiança de firmware, registos de auditoria, descarga de túnel, assistência GENEVE, higienização, UEFI PXE Boot, BIOS PXE Boot legado

Potência

Consumo de potência em modo operacional	7.9 watt
---	----------

Processador / Memória

Processador	1 x Broadcom BCM57412
-------------	-----------------------

Informação de compatibilidade

Projetado para	HPE Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL325 Gen10 Plus ; HPE ProLiant DL20 Gen10 Plus, DL20 Gen10 Plus Base, DL20 Gen10 Plus Entry, DL20 Gen10 Plus High Performance, DL20 Gen10 Plus Performance, DL325 Gen10 Plus, DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Qumulo, DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Software Defined Storage, DL325 Gen10 Plus for Weka Base Tracking, DL325 Gen10 Plus for Weka Expansion Tracking, DL325 Gen10 Plus V2, DL325 Gen10 Plus V2 Base, DL325 Gen10 Plus V2 for Weka Base Tracking, DL325 Gen10 Plus V2 Performance, DL345 Gen10 Plus Base, DL360 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage, DL365 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus Network Choice, DL385 Gen10 Plus, DL385 Gen10 Plus Entry, ML30 Gen10 Plus, ML30 Gen10 Plus Entry, ML30 Gen10 Plus Performance, XL220n Gen10 Plus, XL225n Gen10 Plus 1U Node, XL290n Gen10 Plus
----------------	---

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.