

## HPE 3.84TB SATA RI SFF BC MV SSD (P40500-B21)

HPE - SSD - 3.84 TB - intercambiável a quente - 2.5" SFF - SATA 6Gb/s - Multi Vendor - para ProLiant DL20 Gen10 Plus, DL325 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus, DL385 Gen10 Plus, ML30 Gen10 Plus



### Ficha Técnica

Descrição do produto	HPE - SSD - 3.84 TB - SATA 6Gb/s
Tipo	Unidade de estado sólido - intercambiável a quente
Capacidade	3.84 TB
Factor de forma	2.5" SFF
Interface	SATA 6Gb/s
Recursos	Actividade crítica, Read Intensive
Dimensões (LxPxA)	7 mm
Peso	500 g
Garantia do fabricante	Garantia de 3 anos
Projetado para	ProLiant DL20 Gen10 Plus, DL20 Gen10 Plus Base, DL20 Gen10 Plus Entry, DL20 Gen10 Plus High Performance, DL20 Gen10 Plus Performance, 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, DL345 Gen10 Plus Base, DL345 Gen10 Plus Entry, DL360 Gen10 Plus, DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage, DL360 Gen10 Plus for Weka Base Tracking, DL360 Gen10 Plus Network Choice, 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 (2.5"); SimpliVity 325 Gen10 Plus V2 Node

### Ficha Técnica Detalhada

#### Geral

Tipo de dispositivo	Unidade de estado sólido - intercambiável a quente
Capacidade	3.84 TB
Factor de forma	2.5" SFF
Interface	SATA 6Gb/s
Recursos	Actividade crítica, Read Intensive
Altura	7 mm
Peso	500 g

#### Garantia do fabricante

Serviço e suporte	Garantia limitada - peças - 3 anos
-------------------	------------------------------------

#### Potência

Consumo de Energia	3.88 watt (máximo)
--------------------	--------------------

#### Desempenho

Drive Writes Per Day (DWPD)	0.5
Resistência SSD	3400 TB

4KB de Leitura Aleatória	54000 IOPS
4KB de Gravação Aleatória	22500 IOPS

## Informação de compatibilidade

Projetado para	HPE ProLiant DL20 Gen10 Plus (2.5"), DL20 Gen10 Plus Base (2.5"), DL20 Gen10 Plus Entry (2.5"), DL20 Gen10 Plus High Performance (2.5"), DL20 Gen10 Plus Performance (2.5"), DL325 Gen10 Plus V2 (2.5"), DL325 Gen10 Plus V2 Base (2.5"), DL325 Gen10 Plus V2 for Weka Base Tracking (2.5"), DL325 Gen10 Plus V2 Performance (2.5"), DL345 Gen10 Plus (2.5"), DL345 Gen10 Plus Base (2.5"), DL345 Gen10 Plus Entry (2.5"), DL360 Gen10 Plus (2.5"), DL360 Gen10 Plus All-NVMe Server for Software Defined Storage (2.5"), DL360 Gen10 Plus for Weka Base Tracking (2.5"), DL360 Gen10 Plus Network Choice (2.5"), DL365 Gen10 Plus (2.5"), DL380 Gen10 Plus (2.5"), DL380 Gen10 Plus Network Choice (2.5"), DL385 Gen10 Plus (2.5", v2), DL385 Gen10 Plus Entry (2.5", v2), ML30 Gen10 Plus (2.5"), ML30 Gen10 Plus Entry (2.5"), ML30 Gen10 Plus Performance (2.5") ; HPE SimpliVity 325 Gen10 Plus V2 Node (2.5")
----------------	---

## Expansão & Conectividade

Interfaces	1 x SATA 6 Gb/s
Unidade Compatível	2.5" SFF

\* 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 verificarem 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.