

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hpe-broadcom-megaraid-mr416i-p-x16-lanes-4gb-cache-nvmesas-12g-controller-for-gen10-plus-p-187801.html>



HPE Broadcom MegaRAID MR416i-p x16 Lanes 4GB Cache NVMe/SAS 12G Controller for Gen10 Plus

Cena brutto	2 853,64 zł
Cena netto	2 320,04 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4197305
Kod producenta	P06367-B21
Kod EAN	190017298498

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Host Bus:

Kontroler pamięci masowej

Interfejs:

Wielkość bufora:

Obsługiwane urządzenia:

Ilość kanałów:

Maksymalna ilość urządzeń pamięci:

Poziom RAID:

Rozszerzenie / połączenie

Interfejsy:

Połączenia:

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Dołączone oprogramowanie:

Wymagany system operacyjny:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Wymiary i waga

Głębokość:

Waga:

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla:

HPE Broadcom MegaRAID MR416i-p x16 Lanes 4GB Cache
NVMe/SAS 12G Controller for Gen10 Plus

Broadcom MegaRAID MR416i-p - Kontroler pamięci (RAID) - 16
kanał - SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe 4.0 (NVMe) - RAID 0, 1,
5, 6, 10, 50, 60 - PCIe 4.0 x8 - dla ProLiant DL325 Gen10,
DL345 Gen10, DL360 Gen10, DL365 Gen10, DL380 Gen10,
DL385 Gen10

0190017298498

36 miesięcy w miejscu instalacji

Kontroler pamięci (RAID) - karta wkładana do gniazda
PCIe 4.0 x8

SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe 4.0 (NVMe)

4 GB

Macierz dyskowa (RAID)

16

240

RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10, RAID 50, RAID 60

SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s / PCIe 4.0 (NVMe)

1 x PCIe 4.0 x8

StorCLI, HII (UEFI Human Interface Infrastructure), UEFI System
Utilities (konfiguracja pamięci), MegaRAID Storage
Administrator, Redfish (Inventory and Events)
SUSE Linux Enterprise Server, Microsoft Windows Server, Red
Hat Enterprise Linux, CentOS, Ubuntu, VMware ESXi

Gwarancja ograniczona - części - 3 lata

15.7 cm

146 g

HPE ProLiant DL325 Gen10 Plus V2, DL325 Gen10 Plus V2

Base, 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 (v2), DL385 Gen10 Plus Entry (v2)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.