

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hpe-smart-array-e208i-p-sr-gen10-ctrlr-p-270759.html>

HPE Smart Array E208i-p SR Gen10 Ctrlr



Cena brutto	1 344,09 zł
Cena netto	1 092,76 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	2876983
Kod producenta	804394-B21
Kod EAN	4514953854307

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Host Bus:

Kontroler pamięci masowej

Interfejs:

Szybkość transmisji danych:

Obsługiwane urządzenia:

Ilość kanałów:

Poziom RAID:

Maks. ilość jednostek LUN:

Rozszerzenie / połączenie

Interfejsy:

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

Wymagany system operacyjny:

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla:

HPE Smart Array E208i-p SR Gen10 Ctrlr

HPE Smart Array E208i-p SR Gen10 - Kontroler pamięci (RAID) -

8 kanał - SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s - RAID RAID 0, 1, 5, 10 -

PCIe 3.0 x8 - dla Apollo 4200 Gen10; ProLiant DL325 Gen10,

DL360 Gen10, DL380 Gen10, XL220n Gen10

4514953854307

12 miesięcy w serwisie

Kontroler pamięci (RAID) - karta wkładana do gniazda

PCIe 3.0 x8

SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s

12 Gbit/s

Twardy dysk, macierz dyskowa (RAID)

8

RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10

64

2 x SATA 6Gb/s / SAS 12Gb/s (wewnętrzny)

Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, CentOS,

Oracle Solaris, Citrix XenServer, Oracle Linux, ClearOS,

VMware vSphere (ESXi), Microsoft Windows Hyper-V Server

HPE Apollo 4200 Gen10 384TB 25Gb Capacity Server for

Cohesity DataPlatform, 4200 Gen10 384TB Capacity Server for

Cohesity DataPlatform, 4200 Gen10 for HPE Ezmeral Container

Platform, 4200 Gen10 for HPE Ezmeral Tracking

HPE Nimble Storage dHCI Large Solution with HPE ProLiant

DL380 Gen10, Medium Solution with HPE ProLiant DL360

Gen10, Small Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10

HPE ProLiant DL160 Gen10 Base, DL160 Gen10 Entry, DL160

Gen10 SMB, DL180 Gen10 Entry, DL325 Gen10 Base, DL325

Gen10 Plus V2 Base, DL325 Gen10 Plus V2 Performance,

DL325 Gen10 Solution, DL345 Gen10 Plus Base, DL360 Gen10

All Flash Server for Weka, DL360 Gen10 Compute Server for

Cohesity DataPlatform, DL360 Gen10 Network Choice, DL360

Gen10 Performance for Cohesity DataPlatform, 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, DL360 Gen10 SMB, DL360 Gen10 SMB Network Choice, DL365 Gen10 Plus, DL380 Gen10 48TB Server for Cohesity DataPlatform, DL380 Gen10 96TB Server for Cohesity DataPlatform, DL380 Gen10 All Flash Server for Datera, DL380 Gen10 Entry SMB, DL380 Gen10 for Cohesity DataPlatform, DL380 Gen10 for SAP HANA Compute Block, DL380 Gen10 Hybrid Server for Datera, DL380 Gen10 Network Choice, DL380 Gen10 Network Choice for CTERA, DL380 Gen10 NVMe All Flash Server for Datera, DL380 Gen10 Plus, DL380 Gen10 Plus Network Choice, DL380 Gen10 Server for CTERA, DL380 Gen10 SMB, DL380 Gen10 SMB Networking Choice, DL388 Gen10 Network Choice, DL560 Gen10 for SAP HANA Compute Block, MicroServer Gen10 Plus Entry, MicroServer Gen10 Plus Performance, MicroServer Gen10 Plus SMB, XL170r Gen10 24TB Server for Cohesity DataPlatform, XL170r Gen10 36TB Add-on Server for Cohesity DataPlatform, XL170r Gen10 Server for BlueData EPIC, XL190r Gen10 for HPE Ezmeral Container Platform, XL220n Gen10 Plus, XL225n Gen10 Plus 1U Node, XL645d Gen10 Plus

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