

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hpe-960gb-sata-mu-sff-sc-mv-ssd-p-111176.html>

HPE 960GB SATA MU SFF SC MV SSD



Cena brutto	2 025,66 zł
Cena netto	1 646,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3535768
Kod producenta	P18434-B21
Kod EAN	190017376592

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Pojemność:

Rodzaj obudowy:

Interfejs:

Waga:

W pakiecie z:

Wydajność

Szybkość transmisji urządzenia:

Rozszerzenie i łączność

Interfejsy:

Kompatybilna Wnęka:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla:

HPE 960GB SATA MU SFF SC MV SSD

HPE Mixed Use - SSD - 960 GB - hot-swap - 2,5" x SFF - SATA

6Gb/s - Multi Vendor - z HPE Smart Carrier

0190017376592

36 miesięcy w serwisie

SSD - hot-swap

960 GB

2,5" x SFF

SATA 6Gb/s

500 g

HPE Smart Carrier

600 MBps (zewnętrzna)

SATA 6 Gb/s

2,5" x SFF

Gwarancja ograniczona - 3 lata

HPE Nimble Storage dHCI Medium Solution with HPE ProLiant DL325 Gen10 Plus (2,5"), Medium Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10 (2,5"), Small Solution with HPE ProLiant DL360 Gen10 (2,5")

HPE ProLiant BL460c Gen10 (2,5"), DL180 Gen10 (2,5"), DL180 Gen10 Entry (2,5"), DL325 Gen10 Base (2,5"), DL325 Gen10 Plus (2,5"), DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Qumulo (2,5"), DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Software Defined Storage (2,5"), DL325 Gen10 Plus for Weka Expansion Tracking (2,5"), DL325 Gen10 Solution (2,5"), DL360 Gen10 (2,5"), DL360 Gen10 All Flash Server for Weka (2,5"), DL360 Gen10 Base (2,5"), DL360 Gen10 Compute Server for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL360 Gen10 Entry (2,5"), DL360 Gen10 High Performance (2,5"), DL360 Gen10 Low (2,5"), DL360 Gen10 Network Choice (2,5"), DL360 Gen10 Performance (2,5"), DL360 Gen10 Performance for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL360 Gen10 SMB (2,5"), DL360 Gen10 SMB Network Choice (2,5"), DL360 Gen10 Solution (2,5"), DL385 Gen10 Plus (2,5"), DL385 Gen10 Plus Entry (2,5"), ML30 Gen10 (2,5"), ML30 Gen10 Entry (2,5"), ML30 Gen10 Performance (2,5"),

ML30 Gen10 Solution (2,5")
HPE Synergy 480 Gen10 Plus Base Compute Module (2,5"),
660 Gen10 Base Compute Module (2,5"), 660 Gen10 Compute
Module (2,5"), 660 Gen10 Entry Compute Module (2,5"), 660
Gen10 Performance Compute Module (2,5"), 660 Gen10
Premium Compute Module (2,5")

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