

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/hpe-ssd-960gb-35inch-sata-6g-read-intensive-lff-lpc-multi-vendor-p-270737.html>

HPE SSD 960GB 3.5inch SATA 6G Read Intensive LFF LPC Multi Vendor



Cena brutto	8 449,40 zł
Cena netto	6 869,43 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4374603
Kod producenta	P47808-B21
Kod EAN	190017545127

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Pojemność:

Typ pamięci NAND:

Rodzaj obudowy:

Interfejs:

Cechy:

Wysokość:

W pakiecie z:

Wydajność

Liczba Zapisów Dysku Dziennie:

Wytrzymałość SSD:

Klasa Napędu:

Szybkość transmisji urządzenia:

Szybkość wewnętrzna danych:

Odczyt losowy 4 KB:

Zapis losowy 4KB:

Rozszerzenie i łączność

Interfejsy:

Kompatybilna Wnęka:

Zasilanie

Zużycie energii:

HPE SSD 960GB 3.5inch SATA 6G Read Intensive LFF LPC Multi Vendor

HPE - SSD - Read Intensive - 960 GB - hot-swap - 3,5" LFF Niski Profil - SATA 6Gb/s - Multi Vendor - z nośnik o Niskim Profilu HPE

0190017545127

36 miesięcy w miejscu instalacji

SSD - hot-swap

960 GB

Komórka trzypoziomowa (TLC)

3,5" LFF Niski Profil

SATA 6Gb/s

Digitally Signed Firmware

7 mm

Nośnik o Niskim Profilu HPE

0.8

1400 TB

Read Intensive

600 MBps (zewnętrzna)

515 MBps (odczyt) / 480 MBps (zapis)

58500 IOPS

29000 IOPS

1 x SATA 6 Gb/s - złącze 7 pin Serial ATA

3,5" LFF Niski Profil

1.35 wat (bezczynność)

3.02 wat (odczyt losowy)

3.02 wat (losowy odczyt)

3.05 wat (sekwencyjny odczyt)

3.37 wat (sekwencyjny zapis)

3.02 wat (losowy odczyt/zapis)

3.37 wat (maksymalnie)

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Informacja o kompatybilności

Gwarancja ograniczona - 3 lata

Zaprojektowany dla:

HPE ProLiant DL20 Gen10 (3,5"), DL20 Gen10 Entry (3,5"), DL20 Gen10 Performance (3,5"), DL20 Gen10 Plus (3,5"), DL20 Gen10 Plus Base (3,5"), DL20 Gen10 Plus Entry (3,5"), DL20 Gen10 Plus High Performance (3,5"), DL20 Gen10 Plus Performance (3,5"), DL20 Gen10 solution (3,5"), DL325 Gen10 Plus (3,5"), DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Qumulo (3,5"), DL325 Gen10 Plus All-NVMe Flash Node for Software Defined Storage (3,5"), DL325 Gen10 Plus for Weka BAsE Tracking (3,5"), DL325 Gen10 Plus for Weka Expansion Tracking (3,5"), DL325 Gen10 Plus V2 (3,5"), DL325 Gen10 Plus V2 Base (3,5"), DL325 Gen10 Plus V2 for Weka Base Tracking (3,5"), DL325 Gen10 Plus V2 Performance (3,5"), ML110 Gen10 (3,5"), ML110 Gen10 Entry (3,5"), ML110 Gen10 Performance (3,5"), ML110 Gen10 Solution (3,5"), ML30 Gen10 Plus (3,5"), ML30 Gen10 Plus Entry (3,5"), ML30 Gen10 Plus Performance (3,5"), ML350 Gen10 (3,5"), ML350 Gen10 Base (3,5"), ML350 Gen10 Entry (3,5"), ML350 Gen10 High Performance (3,5"), ML350 Gen10 Performance (3,5"), ML350 Gen10 SMB (3,5"), ML350 Gen10 Solution (3,5"), ML350 Gen10 Special Server (3,5"), ML350 Gen10 Sub-Entry (3,5")
HPE SimpliVity 325 Gen10 Plus V2 Node (3,5")

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