



# HPE SSD 1.6TB SAS MU SFF SC MV

Indeks: 260194 Producent: HEWLETT PACKARD ENTERPRISE Kod producenta: P49048-B21

Cena: **3,663.54 zł**

## Opis

### HPE SSD 1.6TB SAS MU SFF SC MV

Producent: HEWLETT PACKARD ENTERPRISE

#### Produkt:

- **Nazwa:** HPE SSD 1.6TB SAS 12G Mixed Use SFF SC Multi Vendor
- **Opis:** HPE - SSD - Mixed Use - 1.6 TB - hot-swap - 2,5" x SFF - SAS 12Gb/s - Multi Vendor - z HPE Smart Carrier
- **EAN:** 0190017558998
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy w serwisie

#### Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** SSD - hot-swap
- **Pojemność:** 1.6 TB
- **Typ pamięci NAND:** Komórka trzypoziomowa (TLC)
- **Rodzaj obudowy:** 2,5" x SFF
- **Interfejs:** SAS 12Gb/s
- **Cechy:** Dual Port, Digitally Signed Firmware
- **Wysokość:** 15 mm
- **W pakiecie z:** HPE Smart Carrier

#### Wydajność

- **Liczba Zapisów Dysku Dziennie:** 3
- **Wytrzymałość SSD:** 8760 TB
- **Klasa Napędu:** Mixed Use
- **Szybkość transmisji urządzenia:** 1.2 GBps (zewnętrzna)
- **Szybkość wewnętrzna danych:** 1080 MBps (odczyt) / 1030 MBps (zapis)
- **Odczyt losowy 4 KB:** 115000 IOPS
- **Zapis losowy 4KB:** 120000 IOPS

#### Rozszerzenie i łączność

- **Interfejsy:** 1 x SAS 12 Gb/s
- **Kompatybilna Wnęka:** 2,5" x SFF

#### Zasilanie

- **Zużycie energii:** 3.83 wat (bezczynność) 6.59 wat (odczyt losowy) 6.59 wat (losowy odczyt) 6.55 wat (sekwencyjny odczyt) 9.6 wat (sekwencyjny zapis) 6.59 wat (losowy odczyt/zapis) 9.6 wat (maksymalnie)

#### Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 3 lata

## Informacja o kompatybilności

- **Zaprojektowany dla:** HPE ProLiant DL360 Gen10 32TB Performance Server for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL360 Gen10 77TB Performance Server for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL360 Gen10 All Flash Server for Datera (2,5"), DL360 Gen10 All Flash Server for Weka (2,5"), DL360 Gen10 Compute Server for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL360 Gen10 Entry (2,5"), DL360 Gen10 for SAP HANA Compute Block (2,5"), DL360 Gen10 Low (2,5"), DL360 Gen10 Network Choice (2,5"), DL360 Gen10 Network Choice for SAP HANA Compute Block (2,5"), DL360 Gen10 Performance for Cohesity DataPlatform (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"), DL360 Gen10 Premium (2,5"), DL360 Gen10 Remote Office Branch Office Server for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL360 Gen10 Server for CTERA (2,5"), DL360 Gen10 SMB (2,5"), DL360 Gen10 SMB Network Choice (2,5"), DL360 Gen10 Solution (2,5"), DL360 Gen10 Special Server (2,5"), DL380 Gen10 48TB Server for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL380 Gen10 96TB Server for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL380 Gen10 All Flash Server for Datera (2,5"), DL380 Gen10 Entry (2,5"), DL380 Gen10 Entry SMB (2,5"), DL380 Gen10 for Cohesity DataPlatform (2,5"), DL380 Gen10 for SAP HANA Compute Block (2,5"), DL380 Gen10 High Performance (2,5"), DL380 Gen10 Hybrid Server for Datera (2,5"), DL380 Gen10 Network Choice (2,5"), DL380 Gen10 Network Choice for CTERA (2,5"), DL380 Gen10 Network Choice for SAP HANA Compute Block (2,5"), DL380 Gen10 NVMe All Flash Server for Datera (2,5"), DL380 Gen10 Performance (2,5"), DL380 Gen10 Plus (2,5"), DL380 Gen10 Plus Network Choice (2,5"), DL380 Gen10 Server for CTERA (2,5"), DL380 Gen10 SMB (2,5"), DL380 Gen10 SMB Networking Choice (2,5"), DL380 Gen10 Solution (2,5"), DL380 Gen10 Special (2,5"), DL380 Gen10 with Microsoft Azure Stack Hub All Flash Node (2,5")

## Parametry

**Stan**

Nowy