



Dysk serwerowy SSD PM9A3 U.2 DCT 3840 GB MZQL23T8HCLS-00W07 NVMe

Indeks: 284101 Producent: Samsung Kod producenta: MZQL23T8HCLS-00W07

Cena: **3,479.68 zł**

Opis

Dysk serwerowy SSD PM9A3 U.2 DCT 3840 GB MZQL23T8HCLS-00W07 NVMe

Producent: Samsung

Właściwości

- Opis **PM9A3** Niesamowita wydajność NVMe idealna na potrzeby firm przetwarzających duże ilości danych. Dysk zapewnia doskonałą przepustowość oraz znakomitą szybkość przez co istotnie zwiększa wydajność systemów i poszczególnych aplikacji. Dysk stworzony w oparciu o technologię NVMe PCIe 4.0 U.2 Format 2.5 Sekwencyjna prędkość odczytu do 6900 MB/s Prędkość zapisu do 4100 MB/s Pojemności od 960 GB do 7.68 TB 5 lat gwarancji
- Model **PM9A3**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **2,5" (SFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **3.84**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- TBW **7008**
- Prędkość odczytu **6900**
- Prędkość zapisu **4100**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **1000**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **180**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **7**
- Szerokość **100.2**
- Głębokość **69.85**
- Pozostałe parametry

Parametry

Stan

Nowy

Zdjęcia

