



Dysk SSD 7450MAX 3200GB NVMe U.3 MTFDKCC3T2TFS-1BC1ZABYY Non-SED

Indeks: **227284** Producent: **Micron** Kod producenta: **MTFDKCC3T2TFS-1BC1ZABYYR**

Cena: **2,553.64 zł**

Opis

Dysk SSD 7450MAX 3200GB NVMe U.3 MTFDKCC3T2TFS-1BC1ZABYY Non-SED

Producent: Micron

Właściwości

- Opis **Dysk SSD 7450MAX Micron 7450 SSD z NVMe to najbardziej zaawansowany na świecie 176-warstwowy dysk SSD NAND do centrum danych, zapewniający wyjątkowe opóźnienia i PCIe Gen4 z rozbudowanymi opcjami wdrażania.**
- Model **7450MAX**
- Typ dysku **SSD**
- Format szerokości dysku **U.3**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **3.2**
- Interfejs dysku **PCI-Express**
- TBW **17500**
- Prędkość odczytu **6800**
- Prędkość zapisu **5300**
- Ilość operacji odczytu IOPS (maks.) **1000**
- Ilość operacji zapisu IOPS (maks.) **390**
- Kolor (wyliczeniowy) **Nie dotyczy**
- Głębokość **15**
- Pozostałe parametry

Parametry

Producent	Micron
Model	7450 MAX
EAN	0649528926494
Interfejs	PCIe
Kod producenta	MTFDKCC3T2TFS-1BC1ZABYYR
Format dysku	2,5"
Stan	Nowy

