

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/dysk-ssd-micron-7450-pro-192tb-u3-15mm-nvme-gen4-mtfdkcc1t9tfr-1bc1zabyyt-dwpd-1-tray-p-13820.html>



Dysk SSD Micron 7450 PRO 1.92TB U.3 (15mm) NVMe Gen4 MTFDKCC1T9TFR-1BC1ZABYYT (D)

Cena	1 280,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-DETMIOSSD0139
Kod producenta	MTFDKCC1T9TFR-1BC1ZABYYT

Opis produktu

- NVMe wersja: 1.4
- Typ pamięci: 3D TLC NAND
- Interfejs: PCI Express 4.0
- Łącze PCI Express: x4
- Przeznaczenie: Serwer/stacja robocza
- Opóźnienie odczytu: 80 μ s
- Opóźnienie zapisu: 15 μ s
- Pojemność pamięci SSD: 1,92 TB
- Prędkość zapisu nośnika: 2700 MB/s
- Losowy odczyt (4KB): 800000 IOPS
- Prędkość odczytu z nośnika: 6800 MB/s
- Szyfrowanie sprzętu: Tak
- Losowy zapis (4KB): 120000 IOPS
- NVMe: Tak
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Typ dysku SSD: U.3
- Pobór mocy (zapis): 16,6 W
- Pobór mocy (odczyt): 12,1 W
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C