

Link do produktu: <https://computerlab.pl/dysk-ssd-micron-7500-pro-1-92tb-u-3-15mm-nvme-gen4-mtfdkcc1t9tgp-1bk1dabyyr-dwprd-1-tcg-p-259211.html>



Dysk SSD Micron 7500 PRO 1.92TB U.3 (15mm) NVMe Gen4 MTFDKCC1T9TGP-1BK1DABYYR (DWPD 1) TCG

Cena brutto	1 357,72 zł
Cena netto	1 103,84 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność- ostatnie sztuki
Numer katalogowy	DETMIOSSD0155
Kod producenta	MTFDKCC1T9TGP-1BK1DABYYR
Kod EAN	649528941541
Producent	Micron
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Ostrzeżenia	Chronić przed wilgocią i skrajnymi temperaturami.,W przypadku uszkodzenia nie wyrzucać do zwykłego śmietnika, skontaktować się z odpowiednią jednostką zajmującą się utylizacją elektroniki.,Nie otwierać obudowy urządzenia, grozi uszkodzeniem.
Docelowe obciążenie pracą	Read Intensive (RI)
DWPD	1
Typ dysku SSD	U.3
Seria produktów	7500 PRO
Opóźnienie zapisu	15 µs
Opóźnienie odczytu	70 µs
NVMe wersja	1.4
Łącze PCI Express	x4
Przeznaczenie	Serwer/stacja robocza
Prędkość zapisu nośnika	2700 MB/s
Prędkość odczytu z nośnika	6800 MB/s
Pojemność pamięci SSD	1,92 TB
NVMe	Tak
Losowy zapis (4KB)	145000 IOPS
Losowy odczyt (4KB)	1000000 IOPS
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Typ pamięci	3D TLC NAND

Opis produktu

- Gwarancja: G060M