



Samsung 980 M.2 250 GB PCI Express 3.0 V-NAND NVMe

Indeks: **66107** Producent: **Samsung** Kod producenta: **MZ-V8V250BW**

Cena: 293.90 zł

Opis

Samsung 980 M.2 250 GB PCI Express 3.0 V-NAND NVMe

Producent: Samsung Electronics

Cechy

- NVMe: Tak
- Typ pamięci: V-NAND
- Prędkość zapisu nośnika: 2900 MB/s
- Szyfrowanie sprzętu: Tak
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Pojemność pamięci SSD: 250 GB
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Łącze PCI Express: x4
- NVMe wersja: 1.4
- Losowy zapis (4KB): 320000 IOPS
- Losowy odczyt (4KB): 230000 IOPS
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: 256-bit AES
- Prędkość odczytu z nośnika: 1300 MB/s
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.0
- Element dla: PC/notebook

Moc

- Napięcie pracy: 3,3 V
- Średnie zużycie mocy: 3,7 W
- Maksymalne zużycie mocy: 5,6 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 8 g

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Wibracje podczas pracy: 1500 G

Parametry

Producent	Samsung
Model	980
EAN	8806090572234
Pojemność dysku	250
Interfejs	M.2 PCIe
Kod producenta	MZ-V8V250BW
Format dysku	M.2
Stan	Nowy

Zdjęcia

