



SSD Kingston SEDC1500M/7680G 7680G DC1500M U.2 Enterprise NVMe

Indeks: 193620 Producent: Kingston Kod producenta: SEDC1500M/7680G

Cena: **2,394.93 zł**

Opis

SSD Kingston SEDC1500M/7680G 7680G DC1500M U.2 Enterprise NVMe

Producent: Kingston

Cechy

- Ochrona przed utratą zasilania: Tak
- Prędkość odczytu z nośnika: 3100 MB/s
- Typ pamięci: 3D TLC
- NVMe: Tak
- Łącze PCI Express: x4
- Prędkość zapisu nośnika: 2700 MB/s
- Przeznaczenie: PC/notebook
- Opóźnienie odczytu: 110 μ s
- Losowy odczyt (4KB): 420000 IOPS
- Ocena wytrzymałości (na 5 lat): 1 GB/dzień
- Losowy zapis (4KB): 200000 IOPS
- Pojemność pamięci SSD: 7680 GB
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2000000 h
- Opóźnienie zapisu: 206 μ s
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: U.2
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 3.0

Moc

- Średni pobór mocy (zapis): 17,14 W
- Średni pobór mocy (odczyt): 7,3 W
- Pobór mocy (odczyt): 8,16 W
- Pobór mocy (zapis): 20,88 W
- Pobór mocy (bezczynny): 7 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 160 g
- Szerokość produktu: 100,1 mm
- Wysokość produktu: 69,8 mm
- Głębokość produktu: 14,8 mm

Warunki pracy

- Wibracje podczas pracy: 2,17 G
- Wibracje podczas przechowywania: 20 G
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

Parametry

Producent	Kingston
Model	DC1500M
EAN	0740617320732
Interfejs	inny
Kod producenta	SEDC1500M/7680G
Format dysku	U.2
Maksymalna prędkość odczytu	3100
Maksymalna prędkość zapisu	2700
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	2
Cechy dodatkowe	PCI Express 3.0
Stan	Nowy