



HP Dysk SSD S700 250GB M.2 SATA 560/510 MB/s

Indeks: **21099** Producent: **HP** Kod producenta: **2LU79AA**

Cena: 173.15 zł

Opis

HP S700 M.2 250 GB Serial ATA III TLC

Producent: Hewlett-Packard

Cechy

- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Losowy zapis (4KB): 80000 IOPS
- Prędkość zapisu nośnika: 510 MB/s
- Obsługa DevSlp (uśpienia urządzenia): Tak
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Serial ATA III
- Pojemność pamięci SSD: 250 GB
- Współczynnik TBW: 145
- Prędkość odczytu z nośnika: 560 MB/s
- Typ pamięci: TLC
- Element dla: PC/notebook
- Losowy odczyt (4KB): 50000 IOPS

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 3,35 mm
- Waga produktu: 5 g
- Głębokość produktu: 22 mm
- Szerokość produktu: 80 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 85 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

Parametry

Producent	HP
Model	S700
EAN	6955914605190
Pojemność dysku	250
Interfejs	SATA III

Kod producenta	S700
Format dysku	M.2
Wysokość produktu	3
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.005
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	510
Rodzaj kości pamięci	TLC
Cechy dodatkowe	Serial ATA III
Stan	Nowy