



Dysk SSD A55 256GB M.2 460/450 MB/s

Indeks: 18793 Producent: SILICON POWER Kod producenta: SP256GBSS3A55M28

Cena: **82.09 zł**

Opis

Dysk SSD Silicon Power Ace A55 SP256GBSS3A55M28 (256 GB ; M.2; SATA III)

Producent: Silicon Power

Cechy

- Prędkość odczytu z nośnika: 560 MB/s
- Kolejkowaniem zadań (NCQ): Tak
- Element dla: Notebook
- Wsparcie TRIM: Tak
- NVMe: Nie
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Serial ATA III
- Typ pamięci: SLC
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Kod korekcyjny: Tak
- Pojemność pamięci SSD: 256 GB
- Prędkość zapisu nośnika: 530 MB/s
- Obsługa S.M.A.R.T.: Tak
- Szyfrowanie sprzętu: Nie
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: Half-slim

Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 3,5 mm
- Szerokość produktu: 80 mm
- Głębokość produktu: 22 mm
- Waga produktu: 8 g

Warunki pracy

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

Parametry

Producent	Silicon Power
Model	SP256GBSS3A55M28

EAN	4713436121749
Pojemność dysku	256
Interfejs	SATA III
Seria	pozostałe
Kod producenta	SP256GBSS3A55M28
Format dysku	inny
Wysokość produktu	0
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	530
Rodzaj kości pamięci	TLC
Zastosowane technologie	NCQ
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.008