



Dysk SSD A55 512GB M.2 560/530 MB/s

Indeks: **18695** Producent: **SILICON POWER** Kod producenta: **SP512GBSS3A55M28**

Cena: **140.18 zł**

Opis

Silicon Power SP512GBSS3A55M28 urządzenie SSD M.2 512 GB Serial ATA III SLC

Producent: Silicon Power

Cechy

- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Pojemność pamięci SSD: 512 GB
- Prędkość zapisu nośnika: 530 MB/s
- ID klucza M.2: B+M
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 1500000 h
- Typ pamięci: SLC
- Kod korekcyjny: Tak
- Element dla: PC/notebook
- Prędkość odczytu z nośnika: 560 MB/s
- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Serial ATA III

Waga i rozmiary

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

Warunki pracy

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

Parametry

Producent	Silicon Power
Format dysku	inny
Pojemność dysku	512
Interfejs	SATA III
Rodzaj kości pamięci	TLC
Stan	Nowy

Kod producenta	SP512GBSS3A55M28
Model	SP512GBSS3A55M28
EAN	4713436121756