



Dysk SSD A60 256GB M.2 PCIe 2100/1200 MB/s NVMe

Indeks: 29897 Producent: SILICON POWER Kod producenta: SP256GBP34A60M28

Cena: **84.13 zł**

Opis

Silicon Power P34A60 M.2 256 GB PCI Express SLC NVMe

Producent: Silicon Power

Cechy

- Kod korekcyjny: Tak
- Zgodność z RoHS: Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2000000 h
- Prędkość zapisu nośnika: 1600 MB/s
- NVMe wersja: 1.3
- NVMe: Tak
- Prędkość odczytu z nośnika: 2200 MB/s
- Szyfrowanie sprzętu: Nie
- Pojemność pamięci SSD: 256 GB
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2

Waga i rozmiary

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

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C

Parametry

Producent	Silicon Power
Model	P34A60
Format dysku	M.2
Pojemność dysku	256
Interfejs	M.2 PCIe
Seria	Ace A60
Kod producenta	SP256GBP34A60M28

**Maksymalna prędkość 2200
odczytu**

**Maksymalna prędkość 1600
zapisu**

Nominalny czas pracy 2

**Zastosowane S.M.A.R.T.
technologie**

Stan Nowy

EAN 4713436129639

Wysokość produktu 4