



# HP Dysk SSD S700 500GB M.2 SATA 560/510 MB/s

Indeks: **21100** Producent: **HP** Kod producenta: **2LU80AA**

**Cena: 298.66 zł**

## Opis

### HP S700 M.2 500 GB Serial ATA III TLC

Producent: Hewlett-Packard

#### Cechy

- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: Serial ATA III
- Prędkość zapisu nośnika: 510 MB/s
- Element dla: PC/notebook
- Prędkość odczytu z nośnika: 560 MB/s
- Losowy zapis (4KB): 85000 IOPS
- Współczynnik TBW: 295
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Pojemność pamięci SSD: 500 GB
- Losowy odczyt (4KB): 70000 IOPS
- Obsługa DevSlp (uśpienia urządzenia): Tak
- MTBF (Średni okres międzyawaryjny): 2000000 h
- Typ pamięci: TLC

#### Moc

- Pobór mocy (zapis): 1,63 W

#### Waga i rozmiary

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

#### Warunki pracy

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

## Parametry

**Producent**

HP

<b>EAN</b>	6955914605206
<b>Pojemność dysku</b>	500
<b>Interfejs</b>	M.2 SATA
<b>Kod producenta</b>	2LU80AA#ABB
<b>Format dysku</b>	inny
<b>Wysokość produktu</b>	80
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.005
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Model</b>	2LU80AA