



Dysk SSD WD Black SN850 WDS500G1X0E (500 GB ; M.2; PCIe NVMe 4.0 x4)

Indeks: **30759** Producent: **WD** Kod producenta: **WDS500G1X0E**

Cena: 409.59 zł

Opis

Western Digital SN850 M.2 500 GB PCI Express 4.0 NVMe

Producent: WD

Cechy

- Standardowe rozwiązania komunikacyjne: PCI Express 4.0
- Prędkość zapisu nośnika: 4100 MB/s
- Pojemność pamięci SSD: 500 GB
- Element dla: PC/notebook
- NVMe: Tak
- Rozmiar kieszeni dysku SSD: M.2
- Łącze PCI Express: x4
- Prędkość odczytu z nośnika: 7000 MB/s
- Obsługiwane systemy operacyjne Windows: Windows 8.1, Windows 10

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 7,5 g
- Głębokość produktu: 80 mm
- Wysokość produktu: 2,38 mm
- Szerokość produktu: 22 mm

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): 0 - 70 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -55 - 85 °C

Parametry

Stan	Nowy
Producent	Western Digital
Seria	WDS500G1X0E
Kod producenta	0718037875880
Model	WDS500G1X0E
Format dysku	M.2
Pojemność dysku	500

Interfejs	M.2 PCIe
EAN	0718037875880