

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-ssd-silicon-power-xd80-1tb-m-2-pcie-nvme-gen3x4-tlc-3400-3000-mb-s-heatsink-sp001tbp34xd8005-p-220063.html>



Dysk SSD Silicon Power XD80 1TB M.2 PCIe NVMe Gen3x4 TLC 3400/3000 MB/s heatsink (SP001TBP34XD8005)

Cena brutto	833,99 zł
Cena netto	678,04 zł
Numer katalogowy	DIASLPSSD0032
Kod producenta	SP001TBP34XD8005
Kod EAN	4713436142959
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	84717070
Podświetlenie	Nie
Waga produktu	11 g
Szerokość produktu	22 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	2000000 h
Prędkość odczytu z nośnika	3400 MB/s
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
Łącze PCI Express	x4
NVMe wersja	1.3
Interfejs	PCI Express 3.0
Certyfikaty	CE, FCC, BSMI, Green dot, WEEE, RoHS, KCC
Typ dysku SSD	M.2
Przeznaczenie	PC/Laptop
Głębokość produktu	80 mm
Wysokość produktu	4,8 mm
Element dla	PC/notebook
Pojemność pamięci SSD	1 TB
Prędkość zapisu nośnika	3000 MB/s
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	PCI Express 3.0
NVMe	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10, Windows 8.1

Opis produktu

- Gwarancja: G024M