



SANDISK SDSSDXPM2-500G-G25 SanDisk SSD Extreme PRO M.2 NVMe M.2 PCIe 500GB. 3400 MB/s

Indeks: 103817 Producent: SANDISK Kod producenta: SDSSDXPM2-500G-G25

Cena: **509.29 zł**

Opis

SANDISK SDSSDXPM2-500G-G25 SanDisk SSD Extreme PRO M.2 NVMe M.2 PCIe 500GB. 3400 MB/s

Producent: SANDISK

Producent: SANDISK; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD M.2 |Solid State Disc| (FLASH memory); Format szerokości: 22.800; Pojemność dysku: 500.000 GB; Pojemność pamięci FLASH: 500 GB; Interfejs: PCIe NVMe 3.0 x4; Szybkość odczytu: 3400 MB/s; Szybkość zapisu: 2500 MB/s; Losowa wartość IOPS (4K) - odczyt: 410000.000; Losowa wartość IOPS (4K) - zapis: 330000.000; Szerokość: 21.840 mm; Wysokość: 1.980 mm; Długość: 80.520 mm; Rodzina produktów: SanDisk Extreme PRO; Więcej informacji: www.sandisk.com [LINK]

Parametry

Producent	SanDisk
Model	Extreme Pro
EAN	619659162047
Pojemność dysku	500
Interfejs	PCIe
Kod producenta	SDSSDXPM2500GG25
Format dysku	karta PCIe
Wysokość produktu	2
Maksymalna prędkość odczytu	3400
Maksymalna prędkość zapisu	2500
Rodzaj kości pamięci	TLC
Nominalny czas pracy	1.75
Cechy dodatkowe	0 - 70 °C, PCI Express 3.0
Stan	Nowy