

## KINGSTON DYSK SSD SA2000M8/250G 250G A2000 M.2 NVMe



# Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: Kingston

Kod producenta	SA2000M8/250G
Zgodność z RoHS	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	2000000 h
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	256-bit AES
Szyfrowanie sprzętu	Tak
Wibracje podczas pracy	2,17 G
NVMe	Tak
Łącze PCI Express	x4
Szerokość produktu	80 mm
Głębokość produktu	22 mm
Losowy zapis (4KB)	180000 IOPS
Współczynnik TBW	150
Wysokość produktu	3,5 mm
Pojemność pamięci SSD	250 GB
Wibracje podczas przechowywania	20 G
Pobór mocy (odczyt)	1,7 W
Pobór mocy (zapis)	4,5 W
Średnie zużycie mocy	0,08 W
Pobór mocy (bezczytny)	0,032 W
Prędkość odczytu z nośnika	2000 MB/s
Prędkość zapisu nośnika	1100 MB/s
Losowy odczyt (4KB)	150000 IOPS
Waga produktu	6,6 g
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	PCI Express 3.0
Element dla	PC/notebook
Typ pamięci	3D NAND
Certyfikaty	CE, FCC