

**ADATA DYSK XPG SX6000 Lite 512GB
M.2 PCIe x4 NVMe - ASX6000LNP-512GT-C**

Produkt chwilowo nieдоступny

Producent: ADATA

Kod producenta	ASX6000LNP-512GT-C
Zgodność z RoHS	Tak
Kod korekcyjny	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 70 °C
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 85 °C
Rozmiar kieszeni dysku SSD	M.2
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	1800000 h
Pojemność pamięci SSD	512 GB
NVMe	Tak
NVMe wersja	1.3
Łącze PCI Express	x4
Średnie zużycie mocy	0,33 W
Pobór mocy w trybie czuwania	0,14 W
Wstrząsy podczas pracy	1500 G
Szerokość produktu	80 mm
Głębokość produktu	22 mm
Prędkość zapisu nośnika	1200 MB/s
Losowy odczyt (4KB)	220000 IOPS
Waga produktu	8 g
Losowy zapis (4KB)	200000 IOPS
Prędkość odczytu z nośnika	1800 MB/s
Wysokość produktu	2,15 mm
Standardowe rozwiązania komunikacyjne	PCI Express 3.0
Typ pamięci	3D TLC
Element dla	PC/notebook
Certyfikaty	CE, FCC, BSMI, VCCI, KC
Rodzaj opakowania	Pudełko