

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/transcend-ts512gmte220s-transcend-ssd-220s-512gb-3d-nand-flash-pcie-gen3-x4-m2-2280-rw-33002100-mbs-p-94386.html>



TRANSCEND TS512GMTE220S Transcend SSD 220S 512GB 3D NAND Flash PCIe Gen3 x4 M.2 2280 R/W 3300/2100 MB/s

Cena brutto	187,76 zł
Cena netto	152,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3366060
Kod producenta	TS512GMTE220S
Kod EAN	760557842866

Opis produktu

Produkt:	TRANSCEND TS512GMTE220S Transcend SSD 220S 512GB 3D
Nazwa:	NAND Flash PCIe Gen3 x4 M.2 2280 R/W 3300/2100 MB/s
Opis:	Transcend 220S - SSD - 512 GB - wewnętrzny - M.2 2280 - PCIe 3.0 x4 (NVMe)
EAN:	0760557842866
Gwarancja producenta:	60 months
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	SSD - wewnętrzny
Pojemność:	512 GB
Typ pamięci NAND:	3D triple-level cell (TLC)
Rodzaj obudowy:	M.2 2280
Interfejs:	PCIe 3.0 x4 (NVMe)
Cechy:	Usuwanie błędów LDPC, 3D NAND Technology, NVM Express (NVMe) 1.3, AHCI
Szerokość:	22 mm
Głębokość:	80 mm
Wysokość:	3.58 mm
Waga:	8 g
Wydajność	
Wytrzymałość SSD:	800 TB
Szybkość wewnętrzna danych:	3500 MBps (odczyt) / 2800 MBps (zapis)
Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	1 x PCI Express 3.0 x4 (NVMe) - M.2 Card
Kompatybilna Wnęka:	M.2 2280
Oprogramowanie & Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	Microsoft Windows 7 / 8 / 10
Różne	
Zgodność z normami:	BSMI, FCC
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 5 lat
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	70 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności

za zawarte w nich ewentualne błędy.