



# TRANSCEND TS128GMTS400S Transcend SSD M.2 2242 SATA 6GB/s, 128GB, MLC (read/write; 540/170MB/s)

Indeks: **103563** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS128GMTS400S**

**Cena: 309.46 zł**

## Opis

### TRANSCEND TS128GMTS400S Transcend SSD M.2 2242 SATA 6GB/s, 128GB, MLC (read/write; 540/170MB/s)

Producent: TRANSCEND

Producent: TRANSCEND; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD |Solid State Disc| (FLASH memory); Format szerokości: 22.800; Pojemność dysku: 128.000 GB; Pojemność pamięci FLASH: 128 GB; Interfejs: Serial ATA 600; Szybkość interfejsu dysku: 600 MB/s; Szybkość odczytu: 540 MB/s; Szybkość zapisu: 170 MB/s; Zasilanie: 3.3V DC (±5%) ; Pobór mocy (praca/spoczynek): 3.67/0.55 Wat; Szerokość: 22.000 mm; Wysokość: 3.500 mm; Długość: 42.000 mm; Masa netto: 4.000 g; Dodatkowe funkcje: S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology), Obsługa TRIM, NCQ - Native Command Queuing; Dodatkowe informacje: Pamięć MLC, Odporność na wstrząsy do 1500G, M.2 (2242) SSD, Pamięć podręczna DDR3 DRAM

## Parametry

<b>Producent</b>	Transcend
<b>Model</b>	MTS 400
<b>EAN</b>	760557839859
<b>Pojemność dysku</b>	128
<b>Interfejs</b>	SATA III
<b>Kod producenta</b>	TS128GMTS400
<b>Format dysku</b>	M.2
<b>Wysokość produktu</b>	42
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	0.04
<b>Maksymalna prędkość odczytu</b>	560
<b>Maksymalna prędkość zapisu</b>	160
<b>Rodzaj kości pamięci</b>	MLC
<b>Nominalny czas pracy</b>	2
<b>Cechy dodatkowe</b>	Serial ATA III

Stan

Nowy