



## TRANSCEND TS64GMSA230S Transcend 64GB, mSATA SSD 230S, SATA3, 3D TLC, R/W 550/400 MB/s

Indeks: **109791** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS64GMSA230S**

**Cena: 127.40 zł**

### Opis

## TRANSCEND TS64GMSA230S Transcend 64GB, mSATA SSD 230S, SATA3, 3D TLC, R/W 550/400 MB/s

Producent: TRANSCEND

Producent: TRANSCEND; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD M.2 |Solid State Disc| (FLASH memory); Pojemność dysku: 64.000 GB; Pojemność pamięci FLASH: 64 GB; Interfejs: Serial ATA 600; Szybkość interfejsu dysku: 6 Gb/s; Szybkość odczytu: 550 MB/s; Szybkość zapisu: 400 MB/s; Losowa wartość IOPS (4K) - odczyt: 55000.000; Losowa wartość IOPS (4K) - zapis: 70000.000; Zasilanie: 3.3V 1.5A; Szerokość: 29.850 mm; Wysokość: 4.850 mm; Długość: 50.800 mm; Masa netto: 9.000 g; Rodzina produktów: Transcend SSD230S mSATA; Dodatkowe funkcje: Bufor DRAM, Wear Leveling, Bad Block Management, LDPC ECC Engine, Advanced Garbage Collection, S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology), Obsługa TRIM, NCQ - Native Command Queuing; Dodatkowe informacje: Temperatura pracy: 0C (32F) ~ 70C (158F); Więcej informacji: [www.transcend-info.com](http://www.transcend-info.com) [LINK]

### Parametry

Producent	Transcend
Model	TS64GMSA230S
EAN	760557842576
Pojemność dysku	64
Interfejs	SATA
Seria	TS64GMSA230S
Kod producenta	760557842576
Format dysku	inny
Wysokość produktu	5
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.15
Maksymalna prędkość odczytu	550
Maksymalna prędkość zapisu	400
Rodzaj kości pamięci	inna

<b>Cechy dodatkowe</b>	Temperatura pracy: 0C (32F) ~ 70C (158F)
<b>Stan</b>	Nowy