



TRANSCEND TS128GSSD370S Transcend SSD SSD370S 128GB SATA3 2,5 7mm Read:Write(550/170MB/s)Aluminum case

Indeks: **113809** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS128GSSD370S**

Cena: **307.23 zł**

Opis

TRANSCEND TS128GSSD370S Transcend SSD SSD370S 128GB SATA3 2,5 7mm Read:Write(550/170MB/s)Aluminum case

Producent: TRANSCEND

Producent: TRANSCEND; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD |Solid State Disc| (FLASH memory); Format szerokości: 2.500 cali; Pojemność dysku: 128.000 GB; Pojemność pamięci FLASH: 128 GB; Interfejs: Serial ATA 600; Szybkość interfejsu dysku: 600 MB/s; Szybkość odczytu: 550 MB/s; Szybkość zapisu: 170 MB/s; Losowa wartość IOPS (4K) - odczyt: 70000.000; Losowa wartość IOPS (4K) - zapis: 40000.000; Szerokość: 100.000 mm; Wysokość: 6.800 mm; Długość: 69.850 mm; Masa netto: 58.000 g; Dodatkowe funkcje: S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology), Obsługa TRIM, ECC (Error Correction Code); Dodatkowe informacje: Obudowa aluminiowa, Kontroler TS6500, Pamięć MLC, Temperatura pracy: 0°C ~ 70°C

Parametry

Producent	Transcend
Model	ssd370s
EAN	760557832447
Pojemność dysku	128
Interfejs	SATA III
Seria	SSD370
Kod producenta	TS128GSSD370S
Format dysku	2,5"
Wysokość produktu	7
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.058
Maksymalna prędkość odczytu	550
Maksymalna prędkość zapisu	170

Rodzaj kości pamięci MLC

Cechy dodatkowe S.M.A.R.T., TRIM

Stan Nowy