



TRANSCEND TS128GSSD230S Transcend SSD230S, 128GB, 2.5, SATA3, 3D, R/W 560/380 MB/s, Aluminum case

Indeks: **11904** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS128GSSD230S**

Cena: 118.71 zł

Opis

TRANSCEND TS128GSSD230S Transcend SSD230S, 128GB, 2.5, SATA3, 3D, R/W 560/380 MB/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: 6 Gb/s; Szybkość odczytu: 560 MB/s; Szybkość zapisu: 500 MB/s; Losowa wartość IOPS (4K) - odczyt: 35000.000; Losowa wartość IOPS (4K) - zapis: 85000.000; Zasilanie: 5V DC; Szerokość: 69.850 mm; Wysokość: 6.800 mm; Długość: 100.000 mm; Masa netto: 63.000 g; Rodzina produktów: Transcend SSD230; Dodatkowe funkcje: Obsługa TRIM, NCQ - Native Command Queuing, Advanced Garbage Collection, S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology)

Parametry

Producent	Transcend
Model	SSD 230S;
Pojemność dysku	128
Interfejs	SATA III
Kod producenta	TS128GSSD230S
Format dysku	2,5"
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	500
Rodzaj kości pamięci	TLC
Cechy dodatkowe	S.M.A.R.T., TRIM
Stan	Nowy
EAN	760557837336