



TRANSCEND TS1TMTS830S Transcend SSD 830S M.2 2280 SATA III 6Gb/s 1TB R/W 560/520 MB/s

Indeks: **123512** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS1TMTS830S**

Cena: **382.80 zł**

Opis

TRANSCEND TS1TMTS830S Transcend SSD 830S M.2 2280 SATA III 6Gb/s 1TB R/W 560/520 MB/s

Producent: TRANSCEND

Producent: TRANSCEND; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD M.2 |Solid State Disc| (FLASH memory); Format szerokości: 22.800; Pojemność dysku: 1.000 TB; Pojemność pamięci FLASH: 1 TB; Interfejs: Serial ATA 600; Szybkość interfejsu dysku: 6 Gb/s; Szybkość odczytu: 560 MB/s; Szybkość zapisu: 520 MB/s; Losowa wartość IOPS (4K) - odczyt: 85000.000; Losowa wartość IOPS (4K) - zapis: 85000.000; Zasilanie: 3.3V DC (±5%) ; Szerokość: 22.000 mm; Wysokość: 3.580 mm; Długość: 80.000 mm; Masa netto: 10.000 g; Rodzina produktów: Transcend SSD 830S; Dodatkowe funkcje: Low-Density Parity Check, DEVSLP (Device Sleep), S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology), Obsługa TRIM, NCQ - Native Command Queuing, Bufor DRAM, Buforowanie SLC; Więcej informacji: pl.transcend-info.com [LINK]

Parametry

Producent	Transcend
Model	830S
EAN	760557843122
Pojemność dysku	1000
Interfejs	SATA III
Kod producenta	TS1TMTS830S
Format dysku	M.2
Maksymalna prędkość odczytu	560
Maksymalna prędkość zapisu	500
Rodzaj kości pamięci	inna
Nominalny czas pracy	2
Cechy dodatkowe	Serial ATA III
Stan	Nowy

