



TRANSCEND TS512GMTS830S Transcend SSD 830S M.2 2280 SATA III 6Gb/s 512GB R/W 560/520 MB/s

Indeks: **103968** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS512GMTS830S**

Cena: 271.53 zł

Opis

TRANSCEND TS512GMTS830S Transcend SSD 830S M.2 2280 SATA III 6Gb/s 512GB 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: 512.000 GB; Pojemność pamięci FLASH: 512 GB; 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 ($\pm 5\%$) ; 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 760557842958

Pojemność dysku 512

Interfejs SATA III

Kod producenta 830S

Format dysku M.2

Wysokość produktu 4

Maksymalna prędkość 560 odczytu

Maksymalna prędkość 510 zapisu

Cechy dodatkowe 0 - 70 °C, Serial ATA III

Stan Nowy