



TRANSCEND TS16GMSA370 Transcend SSD SSD370 16GB mSATA 6GB/s, MLC

Indeks: **107484** Producent: **TRANSCEND** Kod producenta: **TS16GMSA370**

Cena: **158.58 zł**

Opis

TRANSCEND TS16GMSA370 Transcend SSD SSD370 16GB mSATA 6GB/s, MLC

Producent: TRANSCEND

Producent: TRANSCEND; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD |Solid State Disc| (FLASH memory); Format szerokości: 2.500 cali; Pojemność dysku: 16.000 GB; Pojemność pamięci FLASH: 16 GB; Interfejs: Serial ATA 600; Szybkość interfejsu dysku: 600 MB/s; Szybkość odczytu: 560 MB/s; Szybkość zapisu: 310 MB/s; Średni czas między uszkodzeniami (MTBF): 1000000 h; Zasilanie: 3.3V DC ($\pm 5\%$); Pobór mocy (praca/spoczynek): 2,54/0,33 Wat; Szerokość: 50.800 mm; Wysokość: 3.500 mm; Długość: 29.850 mm; Masa netto: 8.000 g; Dodatkowe funkcje: S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology), Obsługa TRIM, NCQ - Native Command Queuing; Dodatkowe informacje: Temperatura pracy: 0 C do 70 C, Temperatura przechowywania: -40 C do 85 C, Odporność na wstrząsy do 1500G, Pamięć MLC

Parametry

Producent Transcend

Model 820 g4

EAN 760557829553

Pojemność dysku 16

Interfejs SATA III

Kod producenta TS16GMSA370

Format dysku 2,5"

Wysokość produktu 5

Waga produktu z 0.008

opakowaniem

jednostkowym

Maksymalna prędkość 560

odczytu

Maksymalna prędkość 310

zapisu

Rodzaj kości pamięci MLC

Cechy dodatkowe 0 - 70 °C, Serial ATA III

Stan Nowy

