



KINGSTON SEDC500R/480G Kingston Data Center DC500R SSD SATA3 2,5 480GB, R/W 555MBs/500MBs

Indeks: 17159 Producent: KINGSTONTechnology Company Kod producenta: SEDC500R/480G

Cena: **349.52 zł**

Opis

KINGSTON SEDC500R/480G Kingston Data Center DC500R SSD SATA3 2,5 480GB, R/W 555MBs/500MBs

Producent: KINGSTONTechnology Company

Producent: KINGSTON; Klasa produktu: Dysk SSD - wewnętrzny; Rodzaj dysku: SSD |Solid State Disc| (FLASH memory); Format szerokości: 2.500 cali; Pojemność dysku: 480.000 GB; Pojemność pamięci FLASH: 480 GB; Interfejs: Serial ATA 600; Szybkość interfejsu dysku: 6 Gb/s; Szybkość odczytu: 555 MB/s; Szybkość zapisu: 500 MB/s; Średni czas wyszukiwania przy odczycie: 500.000 μs; Średni czas wyszukiwania przy zapisie: 2.000 ms; Losowa wartość IOPS (4K) - odczyt: 98000.000; Losowa wartość IOPS (4K) - zapis: 12000.000; Średni czas między uszkodzeniami (MTBF): 2000000 h; Zasilanie: SATA (15pin); Pobór mocy (praca/spoczynek): 7,5/1,56 Wat; Szerokość: 69.900 mm; Wysokość: 7.000 mm; Długość: 100.000 mm; Masa netto: 92.340 g; Rodzina produktów: Kingston Data Center DC500R SSD; Dodatkowe funkcje: 256-bitowe szyfrowanie danych w standardzie AES, Static and Dynamic Wear Leveling, S.M.A.R.T. (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology), Kompatybilny z Hot plug; Więcej informacji: www.kingston.com [LINK]

Parametry

Producent	Kingston
Model	DC500R
Pojemność dysku	480
Interfejs	SATA III
Kod producenta	SEDC500R/480G
Format dysku	2,5"
Maksymalna prędkość odczytu	555
Maksymalna prędkość zapisu	500
Stan	Nowy
Nominalny czas pracy	2
EAN	740617291384