

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/seagate-st2000dm008-dysk-seagate-barracuda-35-2tb-sata600-7200rpm-256mb-cache-p-219420.html>



SEAGATE ST2000DM008 Dysk Seagate BarraCuda, 3.5, 2TB, SATA/600, 7200RPM, 256MB cache

Cena brutto	249,25 zł
Cena netto	202,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	2912685
Kod producenta	ST2000DM008
Kod EAN	8719706011280

Opis produktu

Opis

Ten wszechstronny, szybki i niezawodny dysk twardy jest idealny do pamięci masowej do komputerów stacjonarnych, pamięci masowej do urządzeń wielofunkcyjnych, serwerów domowych, urządzeń DAS.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Pojemność dysku HDD, wydajność dysku SSD**

W połączeniu z technologią Intel Optane, rewolucyjną klasą pamięci trwałej, dyski twarde BarraCuda zapewniają Ci to wszystko.

- **3,5-calowe dyski twarde BarraCuda dostarczają to, czego potrzebujesz**

Wyjątkową niezawodność uzyskaną na podstawie 20 lat innowacji w dyskach BarraCuda. Wszechstronne połączenie pojemności i różnych opcji cenowych, co pozwala dopasować rozwiązanie do każdego budżetu. Technologię wielopoziomowego buforowania zapewniającą niezrównaną wydajność.

- **Technologia wielopoziomowego buforowania Multi-Tier Caching**

Dysk jest wyposażony w technologię wielopoziomowego buforowania Multi-Tier Caching (MTC). Technologia MTC przenosi Twój komputer PC na nowy poziom wydajności, dzięki czemu możesz szybciej niż do tej pory ładować aplikacje i pliki. Dzięki zastosowaniu inteligentnych poziomów pamięci NAND Flash, DRAM oraz technologii pamięci podręcznej nośników dysk BarraCuda zapewnia lepszą wydajność odczytu i zapisu przez optymalizację przepływu danych.

Produkt:

Nazwa:

SEAGATE ST2000DM008 Dysk Seagate BarraCuda, 3.5, 2TB, SATA/600, 7200RPM, 256MB cache

Opis:

Seagate Barracuda ST2000DM008 - Dysk twardy - 2 TB - wewnętrzny - 3,5" - SATA 6Gb/s - 7200 obr/min - bufor: 256 MB 0763649113653

EAN:

24 miesiące w serwisie

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Dysk twardy - wewnętrzny

Pojemność:

2 TB

Rodzaj obudowy:

3,5"

Interfejs:

SATA 6Gb/s

Wielkość bufora:

256 MB

Bajty na sektor:

4096

Cechy:

Inteligentne zarządzanie komendami równoczesnego zapisu NCQ, Halogen Free, technologia Seagate OptiCache, technologia Seagate AcuTrac, technologia Seagate SmartAlign, Obsługa Podłączania na Gorąco, Worldwide Name (WWN), technologia zapisu TGMR, S.M.A.R.T.

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Szerokość:	101.6 mm
Głębokość:	146.99 mm
Wysokość:	20.17 mm
Waga:	415 g
Wydajność	
Szybkość transmisji urządzenia:	600 MBps (zewnętrzna)
Szybkość wewnętrzna danych:	210 MBps
Czas odszukiwania:	8.5 ms (średni)
Czas wyszukiwania między ścieżkami:	1 ms
Średnie opóźnienie:	4.16 ms
Prędkość obrotowa:	7200 obr/min
Niezawodność	
Błędy nienaprawialne:	1 na 10 ¹⁴
Cykl z obciążeniem / bez obciążenia:	300,000
Rozszerzenie i łączność	
Interfejsy:	1 x SATA 6 Gb/s
Kompatybilna Wnęka:	3,5"
Różne	
Zgodność z normami:	RoHS
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	60 °C
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5-95% (niekondensująca)
Odporność na wstrząsy (podczas pracy):	80 g @ 2 ms half-sine impulsu
Odporność na wstrząsy (w stanie spoczynku):	350 g @ 2 ms half-sine impulsu
Odporność na drgania (podczas pracy):	0.5 g @ 22-350 Hz
Odporność na drgania (w stanie spoczynku):	3 g @ 22-350 Hz

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.