

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/silicon-power-ddr5-16gb-5600mhz-u-dimm-p-351614.html>

SILICON POWER DDR5 16GB 5600MHz U-DIMM



Cena brutto	967,53 zł
Cena netto	786,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47742425
Kod producenta	SP016GBLVU560F02
Kod EAN	4713436152149

Opis produktu

Opis

Ciesz się lepszą wydajnością dzięki modułowi pamięci SILICON POWER 16 GB, zaprojektowanemu z myślą o współczesnych potrzebach komputerowych. Dzięki szybkości transferu danych wynoszącej 5600 MT/s i wykorzystaniu technologii DDR5 SDRAM moduł ten zapewnia szybkie przetwarzanie danych i wydajną wielozadaniowość. Wbudowany układ scalony zarządzania energią zwiększa jego wydajność przy zachowaniu niskiego napięcia zasilania 1,1 V, co czyni go wyborem przyjaznym dla środowiska, zgodnym z kilkoma normami środowiskowymi, takimi jak RoHS i WEEE.

Ten moduł pamięci DIMM 288-pin bez bufora charakteryzuje się opóźnieniem CAS wynoszącym CL46, co przyczynia się do zmniejszenia opóźnień i poprawy responsywności. Idealny dla użytkowników pragnących zmodernizować swoje systemy, moduł pamięci jest kompatybilny z ogólnymi typami modernizacji, zapewniając niezawodne rozwiązanie dla zwiększonej wydajności komputerowej.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Efektywne zarządzanie energią**

Ten moduł pamięci ma wbudowany układ scalony zarządzania energią (PMIC), który optymalizuje zużycie energii, zachowując stały poziom wydajności.

- **Szybkie przetwarzanie danych**

Dzięki szybkości transferu danych wynoszącej 5600 MT/s ta pamięć RAM zapewnia szybki dostęp do danych, zwiększając ogólną responsywność i wydajność systemu.

- **Solidna technologia pamięci**

Wykorzystując technologię DDR5 SDRAM, ten moduł pamięci zapewnia większą przepustowość i mniejsze zużycie energii, dzięki czemu nadaje się do wymagających zastosowań.

- **Niezawodna integralność danych**

Wbudowany kod ECC (Error-Correcting Code) pomaga w utrzymaniu integralności danych, zmniejszając prawdopodobieństwo wystąpienia błędów pamięci podczas pracy.

- **Zgodność z normami środowiskowymi**

Produkt ten spełnia kilka norm środowiskowych, w tym RoHS i WEEE, odzwierciedlając zaangażowanie w zrównoważony rozwój.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Pojemność:

Sposób rozbudowy:

Szerokość:

Wysokość:

Pamięć

Typ:

Technologia:

Rodzaj obudowy:

SILICON POWER DDR5 16GB 5600MHz U-DIMM

SILICON POWER - DDR5 - moduł - 16 GB - DIMM 288-pin - 5600 MT/s / PC5-22400 - CL46 - 1.1 V - niebuforowana - on-die ECC 4713436152149

Ograniczona dożywotnia gwarancja

16 GB

Standardowy

133.4 mm

31.3 mm

DRAM moduł pamięci

DDR5 SDRAM

DIMM 288-pin

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Szybkość:	5600 MT/s (PC5-22400)
Latency Timings:	CL46
Sprawdzenie integralności danych:	On-die ECC
Charakterystyka:	Wbudowany Power Management IC (PMIC), niebuforowana
Napięcie:	1.1 V
Różne	
Zgodność z normami:	UKCA, Green Dot, WEEE, RoHS, Triman
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Ograniczona gwarancja dożywnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta)

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