

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-32gb-1x32gb-5600mhz-ddr5-cl46-sodimm-p-49822.html>

Kingston 32GB [1x32GB 5600MHz DDR5 CL46 SODIMM]

Cena brutto	1 960 zł
Cena netto	1 594 zł
Cena poprzednia	2 352 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KVR56S46BD8-32
Kod EAN	740617334036
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston 32GB [1x32GB 5600MHz DDR5 CL46 SODIMM]

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Częstotliwość pracy: **5600 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Kingston**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **262 szt.**
- Ilość modułów: **1**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston DDR5 (SO-DIMM)**
- Napięcie: **1.1 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **46**
- Pojemność pojedynczego modułu: **32 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **44800 MB/s**
- Rodzaj pamięci: **SO-DIMM (do laptopów)**
- Standard: **DDR5-5600 (PC5-44800)**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **30 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland IE Email: productsafety@kingston.ie**

Masz do dyspozycji kluczowy komponent, który znacząco podniesie wydajność Twojego , otwierając drzwi do szybszego ładowania aplikacji, płynniejszej pracy wielozadaniowej i komfortowej rozrywki. Pamięć RAM Kingston 32GB to pojedynczy moduł, zaprojektowany z myślą o nowoczesnych platformach mobilnych, który dostarcza niezawodność i szybkość niezbędną do codziennych zadań oraz bardziej wymagających zastosowań. Doświadczysz odczuwalnego wzrostu responsywności systemu, który przełoży się na przyjemniejsze i bardziej efektywne korzystanie z urządzenia.

Doświadcz błyskawicznej szybkości z pamięcią DDR5

Doświadczysz błyskawicznego przetwarzania danych, co przekłada się na niezwykle płynne działanie systemu i aplikacji na Twoim laptopie. Pamięć Kingston DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 5600 MHz, oferując zawrotną przepustowość 44800 MB/s. Te parametry znacząco skracają czasy ładowania systemu operacyjnego, programów i gier, zapewniając komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki temu w pełni wykorzystasz potencjał nowoczesnych procesorów mobilnych, ciesząc się większą efektywnością w każdym zadaniu.

Ogromna pojemność 32 GB dla płynnej pracy mobilnej

Dysponujesz solidnymi zasobami pamięci operacyjnej, aby sprostać większości codziennych wyzwań, od przeglądania internetu po edycję dokumentów i multimediiów. Pojedynczy moduł pamięci Kingston o pojemności 32 GB to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy chcą płynnie obsługiwać wiele aplikacji jednocześnie, ciesząc się szybkimi przełączeniami między zadaniami i komfortową rozrywką. Taka pojemność eliminuje wąskie gardła związane z brakiem pamięci, zapewniając stabilność i szybkość działania nawet pod intensywnym obciążeniem.

Optymalna efektywność energetyczna i stabilność działania

Zyskujesz niezawodność i zoptymalizowane zużycie energii, co przekłada się na stabilną i długotrwałą pracę Twojego laptopa. Pamięć Kingston pracuje przy niskim napięciu 1.1 V, co nie tylko zmniejsza zużycie energii, ale także ogranicza wydzielanie ciepła. Jest to szczególnie ważne w urządzeniach mobilnych, gdzie efektywność energetyczna wpływa na czas pracy na baterii i komfort użytkownika. Niskie napięcie przyczynia się również do większej stabilności i niezawodności komponentów w laptopie.

Niskie opóźnienia CL46 dla szybkiej reakcji systemu

Zyskujesz zwiększoną szybkość reakcji systemu, co minimalizuje wszelkie opóźnienia, szczególnie w dynamicznych scenariuszach użytkowania. Moduł pamięci Kingston charakteryzuje się opóźnieniem CL46, które jest starannie dobrane, aby zapewnić optymalną równowagę między szybkością a stabilnością działania. Dzięki temu każda interakcja z staje się bardziej efektywna i satysfakcjonująca, a Ty możesz skupić się na pracy lub rozrywce bez irytujących przestoju.

Łatwa instalacja i elastyczność rozbudowy SO-

Możesz polegać na produkcie, który został stworzony z myślą o bezproblemowej integracji z Twoim laptopem. Pamięć Kingston w formacie SODIMM, z 262 pinami i wysokością 30 mm, jest standardowym rozwiązaniem dla komputerów przenośnych, co gwarantuje szeroką kompatybilność i łatwość instalacji. Dzięki kompaktowym wymiarom moduł bez problemu znajdzie swoje miejsce w większości laptopów obsługujących standard DDR5, umożliwiając szybką i efektywną modernizację sprzętu. Pojedynczy moduł zapewnia również elastyczność w przyszłej rozbudowie systemu, pozostawiając wolne sloty na płycie głównej.

Kingston 32GB [1x32GB 5600MHz DDR5 CL46 SODIMM]