

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-32gb-5600mts-ddr5-ecc-reg-cl28-dimm-fury-renegade-pro-expo-p-275312.html>

KINGSTON 32GB 5600MT/s DDR5 ECC Reg CL28 DIMM FURY Renegade Pro EXPO



Cena brutto	783,73 zł
Cena netto	637,18 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47109385
Kod producenta	KF556R28RBE2-32
Kod EAN	740617342178

Opis produktu

Opis

Zapewnij swojemu systemowi wydajność niezbędną do utrzymania się na szczycie dzięki ultraszybkiej pamięci Kingston FURY Renegade DDR4. Ciesz się wyższymi ustawieniami grafiki, płynnie transmituj rozgrywki i bezproblemowo edytuj kluczowe momenty swoich potyczek. Efektowny, stylowy radiator i współgrająca z nim płytką PCB pozwolą Ci zachować zimną krew w ferworze potyczki i zasiać strach w sercach przeciwników.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wysoka szybkość w połączeniu z małymi opóźnieniami**

Dzięki znakomitej częstotliwości taktowania i małym opóźnieniom rzędu CL13-CL20, które sprawiają, że systemy oparte na procesorach AMD lub Intel doskonale radzą sobie z obsługą gier, edycją materiałów wideo i transmisją strumieniową, pamięć Renegade DDR4 jest doskonałym rozwiązaniem dla overclockerów, integratorów systemów oraz graczy.

- **Zoptymalizowana pod kątem profili Intel XMP**

Technologia Intel Extreme Memory Profile sprawia, że przetaktowanie pamięci jest dziecinnie proste. Wystarczy wybrać w BIOS-ie jeden z wbudowanych, starannie dobranych profili, aby skorzystać z zalet przetaktowania bez konieczności ręcznej modyfikacji ustawień.

- **Drapieżny radiator z aluminium**

Aluminiowy radiator i współgrająca z nim kolorystycznie płytką PCB zapewniają świetne chłodzenie i wygląd komputera.

Produkt:

Nazwa:

KINGSTON 32GB 5600MT/s DDR5 ECC Reg CL28 DIMM FURY Renegade Pro EXPO

Opis:

Kingston FURY Renegade Pro - DDR5 - moduł - 32 GB - DIMM 288-pin - 5600 MHz / PC5-44800 - CL28 - 1.35 V - rejestrowana - on-die ECC - czarny

EAN:

0740617342178

Reklamacje:

Dożywotnia

Ogólne

Pojemność:

32 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

3.8 mm

Wysokość:

31.25 mm

Pamięć

Typ:

DRAM moduł pamięci

Technologia:

DDR5 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.23

Szybkość:

5600 MHz (PC5-44800)

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Latency Timings:

Sprawdzenie integralności danych:

Charakterystyka:

Konfiguracja modułów:

Architektura układów scalonych:

Napięcie:

Powłoka łączówki:

Wydajność RAM:

CL28 (28-34-34)

On-die ECC

Dwustronny, 32 banki, AMD EXPO, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), rejestrowana

4096 x 80

X8

1.35 V

Złoto

SPD - 4800 MHz - 1.1 V - CL40 - 40-39-39

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 5600 MHz - 1.35 V - CL28 - 28-34-34

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 5200 MHz - 1.25 V - CL36 - 36-40-40

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 5600 MHz - 1.35 V - CL28 - 28-34-34

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 5200 MHz - 1.35 V - CL36 - 36-40-40

Różne

Kategoria koloru:

Zgodność z normami:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Czarny

JEDEC, RoHS, Plug and Play, Bezhalogenowa, UL 94 V-0

Ograniczona gwarancja dożywotnia (do 5 lat od wycofania z produkcji/sprzedaży przez producenta) (Rosja - 10 lat)

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