

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-32gb-4266mts-ddr4-cl19-dimm-kit-of-2-1gx8-fury-renegade-black-p-266764.html>

KINGSTON 32GB 4266MT/s DDR4 CL19 DIMM Kit of 2 1Gx8 FURY Renegade Black



Cena brutto	448,17 zł
Cena netto	364,36 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46699290
Kod producenta	KF442C19RB12K2/32
Kod EAN	740617337723

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 4266MT/s DDR4 CL19 DIMM Kit of 2 1Gx8
FURY Renegade Black

Opis:

Kingston FURY Renegade - DDR4 - zestaw - 32 GB: 2 x 16 GB -
DIMM 288-pin - 4266 MHz / PC4-34100 - CL19 - 1.2 V -
niebuforowana - bez ECC - czarny

EAN:

0740617337723

Reklamacje:

Dożywotnia

Ogólne

Pojemność:

32 GB: 2 x 16 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

8.29 mm

Wysokość:

41.98 mm

Pamięć

Typ:

DRAM zestaw pamięci

Technologia:

DDR4 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.65

Szybkość:

4266 MHz (PC4-34100)

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:

Różne

Kategoria koloru:

Zgodność z normami:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

CL19 (19-26-26)

Bez ECC

Radiator, dwustronny, On-Die Termination (ODT), Black PCB,
Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), AMD Ryzen Ready,
niebuforowana

2048 x 64

X8

1.2 V

Złoto

SPD - 2400 MHz - 1.2 V - CL17 - 17-17-17

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0) - 4266 MHz - 1.4 V -
CL19 - 19-26-26Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0) - 4000 MHz - 1.35 V -
CL19 - 19-21-21

Czarny

UL 94 V-0, JEDEC

Ograniczona gwarancja dożywnia (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.