

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-64gb-6400mts-ddr5-cl32-dimm-kit-of-2-fury-beast-black-expo-p-254835.html>

## KINGSTON 64GB 6400MT/s DDR5 CL32 DIMM Kit of 2 FURY Beast Black EXPO



Cena brutto	<b>3 727,50 zł</b>
Cena netto	<b>3 030,49 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>47236899</b>
Kod producenta	<b>KF564C32BBEK2-64</b>
Kod EAN	<b>740617342734</b>

### Opis produktu

Produkt:  
Nazwa:

KINGSTON 64GB 6400MT/s DDR5 CL32 DIMM Kit of 2 FURY  
Beast Black EXPO

Opis:

Kingston FURY Beast - DDR5 - zestaw - 64 GB: 2 x 32 GB -  
DIMM 288-pin - 6400 MHz / PC5-51200 - CL32 - 1.4 V -  
niebuforowana - on-die ECC - czarny  
0740617342734  
Dożywotnia

EAN:

Gwarancja producenta:  
Ogólne

Pojemność:

64 GB: 2 x 32 GB

Sposób rozbudowy:

Standardowy

Szerokość:

133.35 mm

Głębokość:

6.62 mm

Wysokość:

34.9 mm

Pamięć

Typ:

DRAM zestaw pamięci

Technologia:

DDR5 SDRAM

Rodzaj obudowy:

DIMM 288-pin

Wysokość modułu (w calach):

1.37

Szybkość:

6400 MHz (PC5-51200)

Latency Timings:

CL32 (32-39-39)

Sprawdzenie integralności danych:

On-die ECC

Charakterystyka:

Dwustronny, niskoprofilowy rozpraszacz ciepła, Intel Extreme  
Memory Profiles (XMP 3.0), AMD EXPO, od razu gotowy do  
użytku, niebuforowana

Konfiguracja modułów:

4096 x 64

Architektura układów scalonych:

X8

Napięcie:

1.4 V

Powłoka łączówki:

Złoto

Wydajność RAM:

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

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 6400 MHz -  
1.4 V - CL32 - 32-39-39

Profil rozszerzony AMD do podkręcania (EXPO) - 6000 MHz -  
1.4 V - CL30 - 30-36-36

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6400 MHz - 1.4 V -  
CL32 - 32-39-39

Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0) - 6000 MHz - 1.4 V -  
CL30 - 30-36-36

**CTI Telekom Sp. z o.o.**

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

---

Różne

Kategoria koloru:

Czarny

Zgodność z normami:

JEDEC

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

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.