

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-32gb-3200mhz-ddr4-cl20-sodimm-kit-of-2-fury-impact-kf432s20ibk2-32-p-197583.html>



Kingston 32GB 3200MHz DDR4 CL20 SODIMM (Kit of 2) FURY Impact KF432S20IBK2/32

Cena	1 318,35 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINSOO0208
Kod producenta	KF432S20IBK2/32
Kod EAN	740617318388
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Podświetlenie:** Nie
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Opóźnienie CAS:** 20
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Szerokość produktu:** 69,6 mm
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Ostrzeżenia:** Nie demontować ani nie uszkadzać modułów pamięci, mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia., Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Utylizacja produktów elektronicznych powinna odbywać się zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu sprzętu elektronicznego.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Podświetlenie:** Nie
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Przeznaczenie:** Laptop
- **Opóźnienie CAS:** 20
- **Rodzaj chłodzenia:** Radiator
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Pamięć RAM:** 32 GB
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 2 x 16 GB
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dwukanałowy

-
- **Korekcja ECC:** Nie
 - **Napięcie pamięci:** 1.2 V
 - **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 69,6 mm
- **Wysokość produktu:** 30 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować ani nie uszkadzać modułów pamięci, mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia., Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci., Utylizacja produktów elektronicznych powinna odbywać się zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu sprzętu elektronicznego.