

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kingston-ddr4-8gb-3200mt-s-cl22-dimm-p-196256.html>

KINGSTON DDR4 8GB 3200MT/s CL22 DIMM

Cena	494,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	PAMKINDR40894
Kod producenta	KVR32N22S8/8
Kod EAN	740617296068
PKWiU	26.11.30.0

Opis produktu

- **Opóźnienie CAS:** 22
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 8 GB
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
- **Standard JEDEC:** Tak
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Ustawienie trybu:** 1024M x 64
- **Szerokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 31,2 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 85 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -55 - 100 °C
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020
- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.
- **Nie zawiera:** Halogen
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS

Specyfikacja:

Cechy:

- **Opóźnienie CAS:** 22
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Czas cyklu wiersza:** 45,75 ns
- **Pokrycie ołowiem:** Złoto
- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 1 x 8 GB
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Odświeżany czas cyklu wiersza:** 350 ns
- **Pamięć RAM:** 8 GB
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Prędkość zegara pamięci:** 3200 MHz

-
- **Czas aktywności wiersza:** 32 ns
 - **Standard JEDEC:** Tak
 - **Korekcja ECC:** Nie
 - **Napięcie pamięci:** 1.2 V
 - **Programowalne napięcia zasilania (VPP):** 2,5 V
 - **Typ pamięci RAM:** DDR4
 - **Ustawienie trybu:** 1024M x 64

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 133,3 mm
- **Wysokość produktu:** 31,2 mm

Warunki pracy:

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

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Chronić przed skrajnymi temperaturami., Utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów elektronicznych., Nie otwieraj obudowy modułu pamięci.

Zrównoważony rozwój:

- **Nie zawiera:** Halogen
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** RoHS