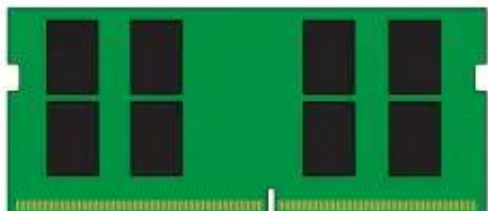


Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/kingston-16gb-3200mhz-ddr4-non-ecc-cl22-sodimm-2rx8-p-96146.html>

KINGSTON 16GB 3200MHz DDR4 Non-ECC CL22 SODIMM 2Rx8



Cena brutto	145,35 zł
Cena netto	118,17 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	3563902
Kod producenta	KVR32S22D8/16
Kod EAN	740617296082

Opis produktu

Opis

Pamięci ValueRAM, standardowe pamięci firmy Kingston, zapewniają wielokrotnie nagradzaną wydajność i legendarną niezawodność pamięci Kingston. Jeżeli masz wysokie wymagania, potrzebujesz pamięci Kingston ValueRAM.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

KINGSTON 16GB 3200MHz DDR4 Non-ECC CL22 SODIMM 2Rx8
Kingston ValueRAM - DDR4 - moduł - 16 GB - SO-DIMM 260-pin
- 3200 MHz / PC4-25600 - CL22 - 1.2 V - niebuforowana - bez
ECC - dla Intel Next Unit of Computing 12 Pro Kit -
NUC12WSHi3

0740617296082

60 miesięcy w serwisie

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Pojemność:

Sposób rozbudowy:

Szerokość:

Głębokość:

Wysokość:

Pamięć

Typ:

Technologia:

Rodzaj obudowy:

Wysokość modułu (w calach):

Szybkość:

Latency Timings:

Sprawdzenie integralności danych:

Charakterystyka:

16 GB

Standardowy

69.9 mm

3.7 mm

30 mm

DRAM moduł pamięci

DDR4 SDRAM

SO-DIMM 260-pin

1.18

3200 MHz (PC4-25600)

CL22 (22-22-22)

Bez ECC

Dwustronny, On-Die Termination (ODT), Serial Presence Detect (SPD), 16 banków, Automatyczne odświeżanie przy niskiej mocy (LPASR), obsługa trybu DBI, niebuforowana

2048 x 64

1024 x 8

1.2 V

Złoto

RoHS, Bezhalogenowa, JEDEC

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

Konfiguracja modułów:

Architektura układów scalonych:

Napięcie:

Powłoka łączówki:

Różne

Zgodność z normami:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Informacja o kompatybilności

Zaprojektowany dla:

Intel Next Unit of Computing 12 Pro Kit - NUC12WSHi3

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

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