

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/g-skill-ripjaws-v-f4-2666c19q-128gvk-modul-pamieci-128-gb-4-x-32-gb-ddr4-288-pin-dimm-p-273019.html>

BRAK
ZDJĘCIA



G.Skill Ripjaws V F4-2666C19Q-128GVK moduł pamięci 128 GB 4 x 32 GB DDR4 288-pin DIMM

Cena	11 473,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPODS
Kod producenta	F4-2666C19Q-128GVK
Kod EAN	4713294224613

Opis produktu

- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 4 x 32 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Opóźnienie CAS:** 19
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dual-channel/Quad-channel
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 128 GB
- **Kraj pochodzenia:** Tajwan
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 84733020

Specyfikacja:

Cechy:

- **Układ pamięci (moduły x rozmiar):** 4 x 32 GB
- **Korekcja ECC:** Nie
- **Napięcie pamięci:** 1.2 V
- **Typ pamięci buforowej:** Unregistered (unbuffered)
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP) wersja:** 2.0
- **Opóźnienie CAS:** 19
- **Przeznaczenie:** PC/serwer
- **Obsługa kanałów pamięci:** Dual-channel/Quad-channel
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Prędkość zegara pamięci:** 2666 MHz
- **Rodzaj pamięci:** 288-pin DIMM
- **Intel® Extreme Memory Profile (XMP):** Tak
- **Pamięć RAM:** 128 GB

Pozostałe funkcje:

- **Kraj pochodzenia:** Tajwan

Dane logistyczne:

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