



INTEL Xeon Scalable 4210 2.2GHz Tray

Indeks: **346026** Producent: **Intel** Kod producenta: **CD8069503956302**

Cena: **2,967.72 zł**

Opis

INTEL Xeon Scalable 4210 2.2GHz Tray

Producent: INTEL

Opis

Procesor Intel Xeon Silver zapewnia kluczową wydajność, obsługę szybszej pamięci i oszczędność energii. Wydajność zwiększona dzięki udoskonaleniom sprzętowym jest odpowiednia dla systemów przetwarzania, sieci i pamięci masowej centrów przetwarzania danych klasy podstawowej. Dzięki obsłudze technologii Intel Hyper-Threading i Intel Turbo Boost 2.0 otrzymujesz dodatkową wydajność wspomaganą sprzętowo, której potrzebuje centrum przetwarzania danych do wykonywania obliczeń.

Produkt:

- **Nazwa:** INTEL Xeon Scalable 4210 2.2GHz 13,75M Cache FC-LGA3647 Tray CPU
- **Opis:** Intel Xeon Silver 4210 - 2.2 GHz - 10-rdzeniowy - 20 wątków - 13.75 MB pamięć podręczna - LGA3647 Socket - OEM/taca
- **EAN:** 0675901758352
- **Gwarancja producenta:** 12 miesięcy w serwisie

Ogólne

- **Rodzaj produktu:** Procesor

Procesor

- **Typ / Rodzaj obudowy:** Intel Xeon Silver 4210
- **Ilość rdzeni:** 10-rdzeniowy
- **Ilość wątków:** 20 wątków
- **Pamięć podręczna:** 13.75 MB
- **Szczegóły pamięci podręcznej:** Smart Cache - 14 MB
- **Ilość procesorów:** 1
- **Częstotliwość zegara:** 2.2 GHz
- **Max Turbo Speed:** 3.2 GHz
- **Zgodne gniazda procesora:** LGA3647 Socket
- **Proces wytwarzania:** 14 nm
- **Ilość wydzielanego ciepła:** 85 W
- **Specyfikacja termiczna:** 78 °C
- **Wersja PCI Express:** 3.0
- **Liczba Ścieżek PCI Express:** 48
- **Rodzaj architektury:** Technologia Enhanced SpeedStep, technologia Hyper-Threading, funkcja Execute Disable Bit, Intel Virtualization Technology, Intel 64 Technology, Intel Trusted Execution Technology, Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel AES New Instructions (AES-NI), Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d), Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT), Intel TSX-NI, Intel Speed Shift Technology, Intel Advanced Vector Extensions 512

(AVX-512), Mode-based Execute Control (MBE), Intel Volume Management Device (VMD), Intel Deep Learning Boost (DL Boost), Intel Resource Director Technology (RDT), Intel vPro Platform Eligibility

Różne

- **Rodzaj opakowania:** OEM/taca

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 3 lata

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------

Zdjęcia

