

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/intel-core-i9-14900f-20ghz-lga1700-36m-cache-boxed-cpu-p-254396.html>

INTEL Core i9-14900F 2.0GHz LGA1700 36M Cache Boxed CPU



Cena brutto	2 615,36 zł
Cena netto	2 126,31 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47077745
Kod producenta	BX8071514900F
Kod EAN	5032037279208

Opis produktu

Opis

Ten procesor cechuje nowatorska architektura zaprojektowana z myślą o inteligentnej wydajności (AI), wciągający obraz i grafika, a ponadto zwiększone możliwości dostrajania i rozszerzania, aby zapewnić graczom i entuzjastom komputerowym pełną kontrolę nad rzeczywistymi doświadczeniami.

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj produktu:

Szerokość:

Głębokość:

Procesor

Typ / Rodzaj obudowy:

Ilość rdzeni:

Ilość wątków:

Pamięć podręczna:

Szczegóły pamięci podręcznej:

Ilość procesorów:

Częstotliwość zegara:

Max Turbo Speed:

Zgodne gniazda procesora:

Proces wytwarzania:

Ilość wydzielanego ciepła:

Specyfikacja termiczna:

Wersja PCI Express:

Konfiguracja PCI Express:

Liczba ścieżek PCI Express:

Rodzaj architektury:

INTEL Core i9-14900F 2.0GHz LGA1700 36M Cache Boxed CPU
Intel Core i9 i9-14900F - 2 GHz - 24 rdzenie - 32 wątki - 36 MB
pamięć podręczna - FCLGA1700 Socket - Box
5032037279208
36 miesięcy w serwisie

Procesor

4.5 cm

3.75 cm

Intel Core i9 i9-14900F (14th Gen)

24 rdzenie

32 wątki

36 MB

Smart Cache - 36 MB

L2 - 32 MB

1

2 GHz (rdzeń P) / 1.5 GHz (rdzeń E)

5.8 GHz (rdzeń P) / 4.3 GHz (rdzeń E)

FCLGA1700 Socket

10 nm

219 W

100 °C

4.0/5.0

1x16+4, 2x8+4

20

Technologia Enhanced SpeedStep, technologia Hyper-Threading, funkcja Execute Disable Bit, Intel 64 Technology, Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel AES New Instructions (AES-NI), Thermal Monitoring Technologies, Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d), Idle States, Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT), Intel Secure Key, Intel Advanced Vector Extensions 2 (AVX2.0), Intel OS Guard, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, Intel Speed Shift Technology, Intel

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Volume Management Device (VMD), Intel Boot Guard, Intel Thermal Velocity Boost, Intel Deep Learning Boost (DL Boost), Intel Control-Flow Enforcement Technology, Intel Gaussian and Neural Accelerator 3.0, Intel Thread Director, Zestaw Instrukcji 64-bit, Intel SSE4.1, Intel SSE4.2, Intel Adaptive Boost Technology, Intel Standard Manageability (ISM), Mode-based Execute Control (MBEC), Intel Virtualization Technology for Directed (VT-x)

Różne

Rodzaj opakowania:

Boxowany Intel

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Gwarancja ograniczona - 3 lata

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