

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

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.