

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/intel-core-i9-11900f-25ghz-lga1200-16m-cache-cpu-tray-p-239632.html>

INTEL Core i9-11900F 2.5GHz LGA1200 16M Cache CPU Tray



Cena brutto	2 223,88 zł
Cena netto	1 808,03 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4092793
Kod producenta	CM8070804488246

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:

INTEL Core i9-11900F 2.5GHz LGA1200 16M Cache CPU Tray
Intel Core i9 11900F - 8-rdzeniowy - 16 wątków - 16 MB pamięć podręczna - OEM/taca

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj produktu:

Procesor

Typ / Rodzaj obudowy:

Ilość rdzeni:

Ilość wątków:

Pamięć podręczna:

Szczegóły pamięci podręcznej:

Ilość procesorów:

Max Turbo Speed:

Szybkość szyny:

Proces wytwarzania:

Ilość wydzielanego ciepła:

Specyfikacja termiczna:

Wersja PCI Express:

Konfiguracja PCI Express:

Liczba ścieżek PCI Express:

Rodzaj architektury:

12 miesięcy w serwisie

Procesor

Intel Core i9 11900F (11. Gen.)

8-rdzeniowy

16 wątków

16 MB

Smart Cache - 16 MB

1

5.2 GHz

8 GT/s

14 nm

65 W

100 °C

4.0

1x16+1x4, 1x8+3x4, 2x8+1x4

20

Technologia Enhanced SpeedStep, technologia Hyper-Threading, funkcja Execute Disable Bit, Intel Virtualization Technology, Intel 64 Technology, strumieniowanie rozszerzeń SIMD 4.1, strumieniowanie rozszerzeń SIMD 4.2, 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 Identity Protection Technology, Intel Secure Key, Intel Advanced Vector Extensions 2 (AVX2.0), Intel OS Guard, Intel Turbo Boost Max Technology 3.0, Intel Boot Guard, Intel Thermal Velocity Boost, Intel Deep Learning Boost (DL Boost), Intel Gaussian and Neural Accelerator 2.0

Różne

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa

al. Bohaterów Września 9

NIP: 5262666398

tel. +4822 398 89 00

Rodzaj opakowania:

OEM/taca

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