

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/intel-core-i9-12900k-32ghz-lga1700-30m-cache-tray-cpu-p-60286.html>

INTEL Core i9-12900K 3.2GHz LGA1700 30M Cache Tray CPU



| | |
|------------------|--|
| Cena brutto | 1 932,24 zł |
| Cena netto | 1 570,92 zł |
| Dostępność | Obecnie brak - zapytaj o dostępność |
| Czas wysyłki | 1-3 dni |
| Numer katalogowy | 4265699 |
| Kod producenta | CM8071504549230 |
| Kod EAN | 675901979054 |

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:

Procesor

Typ / Rodzaj obudowy:

Ilość rdzeni:

Ilość wątków:

Pamięć podręczna:

Szczegóły pamięci podręcznej:

Ilość procesorów:

Częstotliwość zegara:

Max Turbo Speed:

Proces wytwarzania:

Ilość wydzielanego ciepła:

Specyfikacja termiczna:

Wersja PCI Express:

Konfiguracja PCI Express:

Liczba Ścieżek PCI Express:

Rodzaj architektury:

INTEL Core i9-12900K 3.2GHz LGA1700 30M Cache Tray CPU
Intel Core i9 12900K - 3.2 GHz - 16-rdzeniowy - 24 wątki - 30 MB pamięć podręczna - OEM/taca
0675901979054
36 miesięcy w serwisie

Procesor

Intel Core i9 12900K (12. Generacja)

16-rdzeniowy

24 wątki

30 MB

Smart Cache - 30 MB

L2 - 14 MB

1

3.2 GHz

5.2 GHz

7 nm

241 W

100 °C

5.0

1x16+1x4, 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 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 Optane Memory Supported, Mode-based Execute Control (MBE), Intel Volume Management Device (VMD), Intel Boot Guard, Intel Deep Learning Boost (DL Boost),

CTI Telekom Sp. z o.o.

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

Grafika zintegrowana

Typ:

Częstotliwość podstawowa:

Maksymalna częstotliwość dynamiczna:

Maks. Obsługiwana Rozdzielczość:

Cechy:

Różne

Rodzaj opakowania:

Gwarancja producenta

Obsługa i wsparcie:

Intel Control-Flow Enforcement Technology, Intel Gaussian and Neural Accelerator 3.0, Intel Thread Director, Instruction Set 64-bit

Intel UHD Graphics 770

300 MHz

1.55 GHz

5120x3200@120Hz (eDP), 7680x4320@60Hz (DP),

4096x2160@60 Hz (HDMI)

Intel Clear Video HD Technology, Intel Quick Sync Video, Quad Display Capable

OEM/taca

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.