

Intel Core i7 11700KF - 8 Kerne - 16 Threads

16 MB Cache-Speicher - OEM

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	CM8070804488630
EAN/UPC	0675901924061



Beschreibung

Intel Core i7 11700KF - 8 Kerne - 16 Threads - 16 MB Cache-Speicher - OEM

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Core i7 11700KF Prozessor - OEM
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Core i7 11700KF (11. Gen.)
Anz. der Kerne	8 Kerne / 16 Threads
Cache-Speicher	16 MB
Prozessoranz.	1
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz
Bus-Geschwindigkeit	8 GT/s
Herstellungsprozess	14 nm
Funktionen	Enhanced SpeedStep technology, Hyper-Threading-Technologie, Unterstützung für Execute Disable Bit, Intel Virtualization Technology, Intel 64 Technology, Streaming-SIMD-Erweiterungen 4.1, Streaming-SIMD-Erweiterungen 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 Deep Learning Boost (DL Boost), Intel Gaussian and Neural Accelerator 2.0

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.