

Intel Core i5 i5-14400 - 2.5 GHz - 10 Kerne - 16 Threads

20 MB Cache-Speicher - FCLGA1700 Socket - Box

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	BX8071514400
EAN/UPC	5032037279130



Beschreibung

Intel Core i5 i5-14400 - 2.5 GHz - 10 Kerne - 16 Threads - 20 MB Cache-Speicher - FCLGA1700 Socket - Box

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel Core i5 i5-14400 / 2.5 GHz Prozessor - Box
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel Core i5 i5-14400 (14. Gen.)
Anz. der Kerne	10 Kerne / 16 Threads
Cache-Speicher	20 MB
Integrierte Grafik	Intel UHD Graphics 730
Geeignete Sockel	FCLGA1700 Socket
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.5 GHz (P-Kern) / 1.8 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.7 GHz (P-Kern) / 3.5 GHz (E-Kern)
Herstellungsprozess	10 nm
Funktionen	Intel Gaussian and Neural Accelerator 3.0, Intel Thread Director, Intel Deep Learning Boost (DL Boost), Intel Speed Shift Technology, Intel Turbo Boost Technology 2.0, Instruction Set 64-bit, Hyper-Threading-Technologie, Intel 64 Technology, Streaming-SIMD-Erweiterungen 4.1, Streaming-SIMD-Erweiterungen 4.2, Intel Advanced Vector Extensions 2 (AVX2.0), Idle States, Enhanced SpeedStep technology, Thermal Monitoring Technologies, Intel Volume Management Device (VMD), Intel Standard Manageability (ISM), Intel AES New Instructions (AES-NI), Intel Control-Flow Enforcement Technology, Intel OS Guard, Unterstützung für Execute Disable Bit, Intel Boot Guard, Mode-based Execute Control (MBEC), Intel Virtualization Technology, Intel Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d), Intel VT-x with Extended Page Tables (EPT), Intel Secure Key

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