

AMD Ryzen 5 Pro 8500G AM5 6C/12T MPK 5 GHz 22 MB Sockel Zen4 AES Advanced Vector Extension Hexa-Core SSE SSE-2 SSE-3 SSE4.1 SSE4.2 SSSE3 x86-64

AMD Ryzen 5 Pro 8500G online kaufen. 6 Kerne, 5 GHz Leistung für Profis. Schnelle Lieferung & Top-Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900198413
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

AMD Ryzen 5 Pro 8500G AM5 6C/12T MPK 5 GHz 22 MB Sockel Zen4 AES Advanced Vector Extension Hexa-Core SSE SSE-2 SSE-3 SSE4.1 SSE4.2 SSSE3 x86-64

Produktbeschreibung:

AMD Ryzen 5 PRO 8500G. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5 PRO, Prozessorsockel: Sockel AM5, Prozessor Lithografie: 4 nm. NPU-Leistung bis zu: 16 TOPs. Speicherkanäle: Zweikanalig, Maximaler interner Speicher, vom Prozessor unterstützt: 256 GB, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR5-SDRAM. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon 740M, On-Board Grafikkadapater unterstützte Ausgänge: DisplayPort, HDMI 2.1, On-Board Grafikkadapater Basisfrequenz: 2800 MHz. Marktsegment: Desktop, Unterstützte Befehlssätze: AES, AVX, AVX 2.0, AVX-512, SSE, SSE2, SSE3, SSE4.1, SSE4.2, SSSE3, Kompatible Betriebssysteme: Windows 10/11 x64, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Technische Details:

Allgemeines

Produktlinie

AMD Ryzen

CPU-Typ

Desktop-CPU

Chip-Taktfrequenz

5 GHz

CPU-Sockeltyp

AMD Sockel AM5 (Ryzen Zen4)

Technische Daten

Cache

22 MB

CPU-Features

AES; Advanced Vector Extension; Hexa-Core; SSE; SSE-2; SSE-3; SSE4.1; SSE4.2; SSSE3; x86-64

Weitere Bilder

