

AMD Ryzen 7 5700X3D processor



Artikel	134072
Herstellernummer	100-100001503WOF
EAN	0730143316088
AMD	

Zusammenfassung

AMD Ryzen 7 5700X3D, AMD Ryzen™ 7, Socket AM4, 7 nm, AMD, 5700X3D, 3 GHz

AMD Ryzen 7 5700X3D. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 7, Prozessorsocket: Socket AM4, Prozessor Lithografie: 7 nm. Speicherkanäle: Zweikanalig, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR4-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 2667,2933,3200 MHz. Marktsegment: Desktop, Kompatible Betriebssysteme: Windows 11/10 x64, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Merkmale

Merkmale

Marktsegment	Desktop
PCI-Express-Slots-Version	4.0
Kompatible Betriebssysteme	Windows 11/10 x64, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Speicher

Speichertypen, vom Prozessor unterstützt	DDR4-SDRAM
Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt	2667,2933,3200 MHz
Speicherkanäle	Zweikanalig

Grafik

Eingebaute Grafikkadaper	Nein
Separater Grafikkadaper	Nein
Eingebautes Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 5000 Series
Prozessor	5700X3D
Grundfrequenz des Prozessors	3 GHz
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 7
Anzahl Prozessorkerne	8
Prozessorsocket	Socket AM4
Prozessor Lithografie	7 nm
Prozessor-Threads	16
Prozessor Boost-Frequenz	4,1 GHz

Prozessor-Cache	96 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	105 W
Box	Ja
Kühler enthalten	Nein

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.