

AMD Ryzen 9 7900 processor



Artikel	128427
Herstellernummer	100-100000590BOX
EAN	0730143314466
AMD	

Ernsthafte Performance für Gamer und Creators

Genießen Sie hohe Geschwindigkeit und ultimative Energieeffizienz beim Spielen und Kreieren. Dieser Prozessor ist vollständig freigeschaltet, übertaktbar und bleibt dank des mitgelieferten AMD Wraith Prism Coolers mit RGB-LED-Beleuchtung kühl und leise.

Zusammenfassung

Ernsthafte Performance für Gamer und Creators

Genießen Sie hohe Geschwindigkeit und ultimative Energieeffizienz beim Spielen und Kreieren. Dieser Prozessor ist vollständig freigeschaltet, übertaktbar und bleibt dank des mitgelieferten AMD Wraith Prism Coolers mit RGB-LED-Beleuchtung kühl und leise.

AMD Ryzen 9 7900, AMD Ryzen™ 9, Sockel AM5, 5 nm, AMD, 3,7 GHz, 64-Bit

AMD Ryzen 9 7900. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 9, Prozessorsockel: Sockel AM5, Prozessor Lithografie: 5 nm. Speicherkanäle: Zweikanalig, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR5-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 3600,5200 MHz. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon Graphics, On-Board Grafikkartenmodell Basisfrequenz: 2200 MHz. Marktsegment: Desktop, Kompatible Betriebssysteme: Windows 11/10 64-bit, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Merkmale

Merkmale

Marktsegment	Desktop
PCI-Express-Slots-Version	5.0
Kompatible Betriebssysteme	Windows 11/10 64-bit, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Grafik

Eingebaute Grafikkartenmodell	Ja
Separater Grafikkartenmodell	Nein
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon Graphics

Speicher

Speichertypen, vom Prozessor unterstützt	DDR5-SDRAM
Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt	3600,5200 MHz
Speicherkanäle	Zweikanalig
ECC	Ja
Ohne ECC	Ja

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 7000 Series

Grafikkartenmodell	
On-Board Grafikadapter	2200 MHz
Basisfrequenz	
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar

Prozessor	7900
Grundfrequenz des Prozessors	3,7 GHz
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 9
Anzahl Prozessorkerne	12
Prozessorsockel	Socket AM5
Prozessor Lithografie	5 nm
Prozessor-Threads	24
Prozessorbetriebsmodi	64-Bit
Prozessor Boost-Frequenz	5,4 GHz
Prozessor-Cache	64 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	65 W
Box	Ja
Kühler enthalten	Ja

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