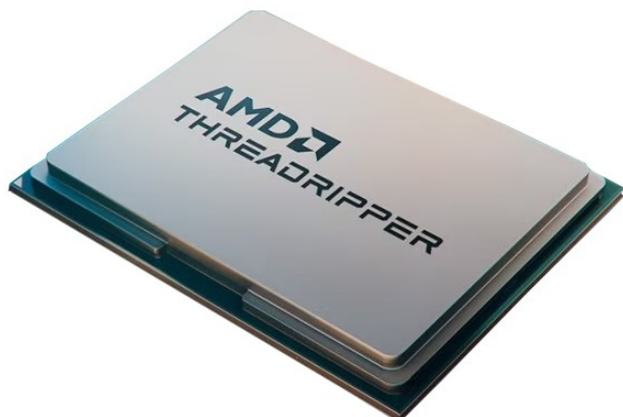


AMD Ryzen Threadripper 7980X processor



Artikel	133176
Herstellernummer	100-100001350WOF
EAN	0730143315753
AMD	

Zusammenfassung

AMD Ryzen Threadripper 7980X, AMD Ryzen™ Threadripper™, Socket sTR5, 5 nm, AMD, 7980X, 3,2 GHz

AMD Ryzen Threadripper 7980X. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ Threadripper™, Prozessorsockel: Socket sTR5, Prozessor Lithografie: 5 nm. Speicherkanäle: Vierfach-Kanal, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR5-SDRAM. Marktsegment: Desktop, Kompatible Betriebssysteme: Windows 11 x64, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Merkmale

Speicher

Speichertypen, vom Prozessor unterstützt	DDR5-SDRAM
Speicherkanäle	Vierfach-Kanal

Merkmale

Marktsegment	Desktop
PCI-Express-Slots-Version	5.0
Kompatible Betriebssysteme	Windows 11 x64, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Grafik

Eingebaute Grafikkarte	Nein
Separater Grafikkarte	Nein
On-Board Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar
Dediziertes Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessor	7980X
Grundfrequenz des Prozessors	3,2 GHz
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ Threadripper™
Anzahl Prozessorkerne	64
Prozessorsockel	Socket sTR5
Prozessor Lithografie	5 nm
Prozessor-Threads	128
Prozessor Boost-Frequenz	5,1 GHz
Prozessor-Cache	256 MB
Prozessor Cache Typ	L3

Thermal Design Power (TDP)	350 W
Box	Ja
Kühler enthalten	Nein

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