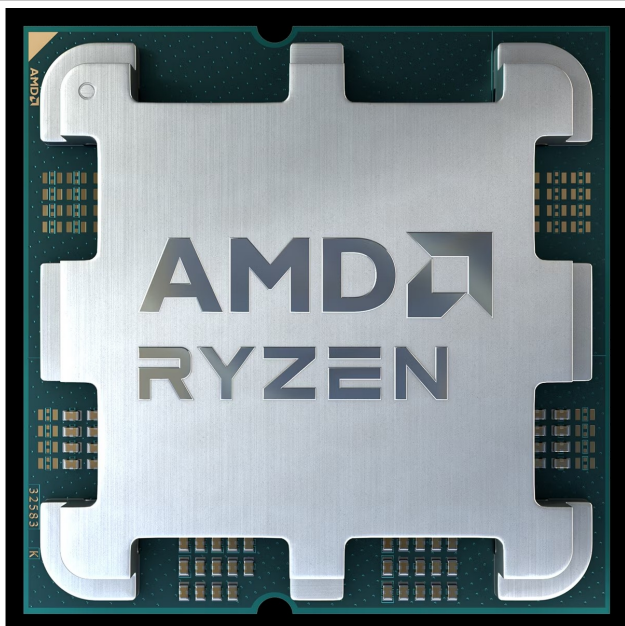


AMD Ryzen 5 7500F processor



Artikel	132315
Herstellernummer	100-000000597
EAN	5054444594941
AMD	

Zusammenfassung

AMD Ryzen 5 7500F, AMD Ryzen™ 5, Sockel AM5, 5 nm, AMD, 7500F, 3,7 GHz

AMD Ryzen 5 7500F. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5, Prozessorsockel: Sockel AM5, Prozessor Lithografie: 5 nm. Speicherkanäle: Zweikanalig, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR5-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 3600,5200 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	5.0
Kompatible Betriebssysteme	Windows 11/10 x64, RHEL x86 64-bit, Ubuntu x86 64-bit

Speicher

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

Grafik

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

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 7000 Series
Prozessor	7500F
Grundfrequenz des Prozessors	3,7 GHz
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessorsockel	Sockel AM5
Prozessor Lithografie	5 nm
Prozessor-Threads	12
Prozessor Boost-Frequenz	5 GHz
Prozessor-Cache	32 MB

Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	65 W
Box	Nein
Kühler enthalten	Nein

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