AMD Ryzen 5 5600XT processor



Artikel Herstellernummer EAN AMD 138789 100-100001585BOX 0730143316613

Zusammenfassung

AMD Ryzen 5 5600XT, AMD Ryzen™ 5, Sockel AM4, 7 nm, Box, AMD, 5600XT

AMD Ryzen 5 5600XT. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5, Prozessorsockel: Sockel AM4, Prozessor Lithografie: 7 nm. Speicherkanäle: Zweikanalig, Maximaler interner Speicher, vom Prozessor unterstützt: 128 GB, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR4-SDRAM

Merkmale

Merkmale

Maximale Anzahl der PCI- 24
Express-Lanes
PCI-Express-Slots-Version 4.0

Grafik

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

Speicher

Maximaler interner Speicher, vom128 GB
Prozessor unterstützt
Speichertypen, vom Prozessor DDR4-SDRAM unterstützt
Speichertaktraten, vom 3200 MHz
Prozessor unterstützt
Speicherkanäle Zweikanalig

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 5000 Series
Prozessor	5600XT
Grundfrequenz des Prozessors	3,7 GHz
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessorsockel	Sockel AM4
Prozessor Lithografie	7 nm

Prozessor-Threads	12
Prozessorbetriebsmodi	64-Bit
Prozessor Boost-Frequenz	4,7 GHz
Prozessor-Cache	32 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	65 W
Verpackungsart	Box
Kühler enthalten	Ja

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