

AMD Ryzen 5 5600G processor



Artikel	122280
Herstellernummer	100-100000252BOX
EAN	0730143313414
AMD	

Zusammenfassung

AMD Ryzen 5 5600G, AMD Ryzen™ 5, Socket AM4, 7 nm, AMD, 5600G, 3,9 GHz

AMD Ryzen 5 5600G. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 5, Prozessorsockel: Socket AM4, Prozessor Lithografie: 7 nm. Speicherkanäle: Zweikanalig, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR4-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 3200 MHz. Eingebautes Grafikkartenmodell: AMD Radeon Graphics, On-Board Grafikkartenmodell Basisfrequenz: 1900 MHz. Marktsegment: Desktop

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85423119

Prozessor Besonderheiten

Intel® Hyper-Threading-Technik (Intel® HT Technology) Nein

Merkmale

Marktsegment Desktop
PCI-Express-Slots-Version 3.0

Speicher

Speichertypen, vom Prozessor unterstützt	DDR4-SDRAM
Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt	3200 MHz
Speicherkanäle	Zweikanalig
Ohne ECC	Ja

Grafik

Eingebaute Grafikkartenmodell	Ja
Separater Grafikkartenmodell	Nein
Eingebautes Grafikkartenmodell	AMD Radeon Graphics
On-Board Grafikkartenmodell	1900 MHz
Basisfrequenz	
Separates Grafikkartenmodell	Nicht verfügbar

Prozessor

Prozessorhersteller	AMD
Prozessorgeneration	AMD Ryzen 5000 Series
Prozessor	5600G
Grundfrequenz des Prozessors	3,9 GHz
Prozessorfamilie	AMD Ryzen™ 5
Anzahl Prozessorkerne	6
Prozessorsocket	Socket AM4
Komponente für	PC
Prozessor Lithografie	7 nm
Prozessor-Threads	12
Prozessorbetriebsmodi	64-Bit
Prozessor Boost-Frequenz	4,4 GHz
Prozessor-Cache	16 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	65 W
Box	Ja
TDP-up konfigurierbar	65 W
Kühler enthalten	Ja
TDP-down konfigurierbar	45 W

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