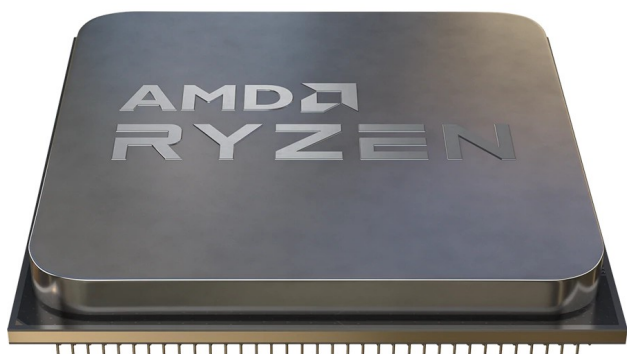


AMD Ryzen 7 5700G processor



Artikel	123426
Herstellernummer	100-000000263
EAN	8592978336745
AMD	

Zusammenfassung

AMD Ryzen 7 5700G, AMD Ryzen™ 7, Socket AM4, 7 nm, AMD, 5700G, 3,8 GHz

AMD Ryzen 7 5700G. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 7, Prozessorsockel: Socket AM4, Prozessor Lithografie: 7 nm. Speicherkanäle: Zweikanalig, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR4-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 3200 MHz. On-Board Grafikkadaptermo­dell: AMD Radeon Graphics, On-Board Grafikkadap­ter Basisfrequenz: 2000 MHz. Marktsegment: Desktop

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85423119

Merkmale

Marktsegment Desktop
PCI-Express-Slots-Version 3.0

Speicher

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

Grafik

Eingebaute Grafikkadap­ter Ja
Separater Grafikkadap­ter Nein
On-Board Grafikkadap­termodell AMD Radeon Graphics
On-Board Grafikkadap­ter 2000 MHz
Basisfrequenz
Dediziertes Grafikkadap­termodell Nicht verfügbar

Prozessor

Prozessorhersteller AMD
Prozessor 5700G
Grundfrequenz des Prozessors 3,8 GHz
Prozessorfamilie AMD Ryzen™ 7
Anzahl Prozessorkerne 8
Prozessorsockel Socket AM4
Komponente für PC
Prozessor Lithografie 7 nm
Prozessor-Threads 16

Prozessorbetriebsmodi	32-bit, 64-Bit
Prozessor Boost-Frequenz	4,6 GHz
Prozessor-Cache	16 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Thermal Design Power (TDP)	65 W
Box	Nein
TDP-up konfigurierbar	65 W
Kühler enthalten	Nein
TDP-down konfigurierbar	45 W

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