

AMD Ryzen 9 5900X processor



| | |
|-------------------------|------------------|
| Artikel | 116856 |
| Herstellernummer | 100-100000061WOF |
| EAN | 0730143312738 |
| AMD | |

Zusammenfassung

AMD Ryzen 9 5900X, AMD Ryzen™ 9, Socket AM4, 7 nm, AMD, 5900X, 3,7 GHz

AMD Ryzen 9 5900X. Prozessorfamilie: AMD Ryzen™ 9, Prozessorsocket: Socket AM4, Prozessor Lithografie: 7 nm. Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR4-SDRAM, Speichertaktraten, vom Prozessor unterstützt: 3200 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 4.0

Speicher

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

Grafik

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

Prozessor

Prozessorhersteller AMD
Prozessorgeneration AMD Ryzen 5000 Series
Prozessor 5900X

| | |
|------------------------------|--------------|
| Grundfrequenz des Prozessors | 3,7 GHz |
| Prozessorfamilie | AMD Ryzen™ 9 |
| Anzahl Prozessorkerne | 12 |
| Prozessorsockel | Sockel AM4 |
| Komponente für | PC |
| Prozessor Lithografie | 7 nm |
| Prozessor-Threads | 24 |
| Prozessorbetriebsmodi | 64-Bit |
| Prozessor Boost-Frequenz | 4,8 GHz |
| Prozessor-Cache | 64 MB |
| Prozessor Cache Typ | L3 |
| Thermal Design Power (TDP) | 105 W |
| Box | Ja |
| Kühler enthalten | Nein |

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