AMD Ryzen 5 5600T processor



Artikel Herstellernummer EAN AMD 138790 100-100001584BOX 0730143316651

Zusammenfassung

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

AMD Ryzen 5 5600T. 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 | 5600T |
| Grundfrequenz des Prozessors | 3,5 GHz |
| Prozessorfamilie | AMD Ryzen™ 5 |
| Anzahl Prozessorkerne | 6 |
| Prozessorsockel | Sockel AM4 |
| Prozessor Lithografie | 7 nm |

| Prozessor-Threads | 12 |
|----------------------------|---------|
| Prozessorbetriebsmodi | 64-Bit |
| Prozessor Boost-Frequenz | 4,5 GHz |
| Prozessor-Cache | 32 MB |
| Prozessor Cache Typ | L3 |
| Thermal Design Power (TDP) | 65 W |
| Verpackungsart | Box |

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