



AMD Ryzen 5 5600G - 3.9 GHz - 6 Kerne - 12 Threads

16 MB Cache-Speicher - Socket AM4 - Box

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	AMD
Hersteller Art. Nr.	100-100000252BOX
EAN/UPC	0730143313414

Beschreibung

AMD Ryzen 5 5600G - 3.9 GHz - 6 Kerne - 12 Threads - 16 MB Cache-Speicher - Socket AM4 - Box

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AMD Ryzen 5 5600G / 3.9 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	AMD Ryzen 5 5600G
Anz. der Kerne	6 Kerne / 12 Threads
Cache-Speicher	16 MB
Integrierte Grafik	Radeon Graphics
Geeignete Sockel	Socket AM4
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.9 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Herstellungsprozess	7 nm

Ausführliche Details

Allgemein	
Produkttyp	Prozessor
Prozessor	
Typ / Formfaktor	AMD Ryzen 5 5600G
Anz. der Kerne	6 Kerne
Anz. der Threads	12 Threads
Cache-Speicher	16 MB
Cache-Speicher-Details	L3 - 16 MB L2 - 3 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.9 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Geeignete Sockel	Socket AM4
Herstellungsprozess	7 nm

Integrierte Grafik

Typ	Radeon Graphics
-----	-----------------

Basisfrequenz	1900 MHz
---------------	----------

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	AMD Wraith Stealth Cooler
-------------------------	---------------------------

Verpackung	AMD Processor in a Box (PIB)
------------	------------------------------

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre
---------------------	--

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.