

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

16 MB Cache-Speicher - Socket AM4 - OEM

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	AMD
Hersteller Art. Nr.	100-100000252MPK
EAN/UPC	0730143313438



## Beschreibung

AMD Ryzen 5 Prozessoren sind die perfekte Lösung für Kunden, die umfangreiche Spiele-, Entwicklungs- und Alltagsaufgaben ohne Leistungsprobleme oder Aussetzer bewältigen wollen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AMD Ryzen 5 5600G / 3.9 GHz Prozessor - OEM
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

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Prozessor
	<b>Prozessor</b>
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
PCI Express Revision	3.0
	<b>Integrierte Grafik</b>
Typ	Radeon Graphics
Basisfrequenz	1900 MHz
	<b>Verschiedenes</b>
Verpackung	OEM/Tray
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.