

AMD Ryzen 5 5500 - 3.6 GHz - 6 Kerne - 12 Threads

16 MB Cache-Speicher - Socket AM4 - Box

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	AMD
Hersteller Art. Nr.	100-100000457BOX
EAN/UPC	0730143314121



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 5500 / 3.6 GHz Prozessor - Box
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	AMD Ryzen 5 5500
Anz. der Kerne	6 Kerne / 12 Threads
Cache-Speicher	16 MB
Geeignete Sockel	Socket AM4
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Herstellungsprozess	7 nm
Funktionen	AMD Ryzen VR-Ready Premium, AMD StoreMI Technology, "Zen 3" Core Architecture

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Prozessor
	Prozessor
Typ / Formfaktor	AMD Ryzen 5 5500
Anz. der Kerne	6 Kerne
Anz. der Threads	12 Threads
Cache-Speicher	16 MB
Cache-Speicher-Details	L3 - 16 MB L2 - 3 MB L1 - 384 KB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.6 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Geeignete Sockel	Socket AM4
Herstellungsprozess	7 nm
Thermal Design Power (TDP)	65 W
Temperaturspezifikationen	90 °C
PCI Express Revision	3.0
Architektur-Merkmale	AMD Ryzen VR-Ready Premium, AMD StoreMI Technology, "Zen 3" Core Architecture
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	AMD Wraith Stealth Cooler
Verpackung	AMD Processor in a Box (PIB)

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