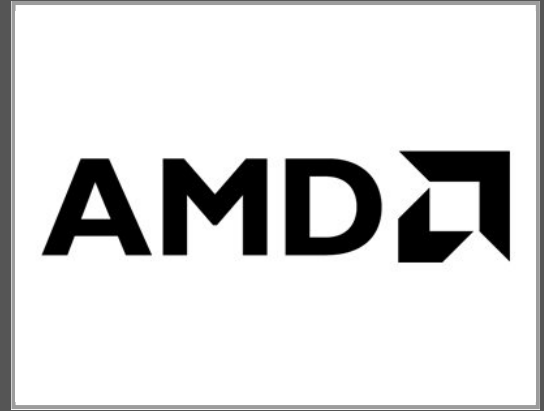


# AMD Ryzen 5 5600 - 3.5 GHz - 6 Kerne - 12 Threads

32 MB Cache-Speicher - Socket AM4

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Gruppe              | Prozessoren      |
| Hersteller          | AMD              |
| Hersteller Art. Nr. | 100-100000927MPK |
| EAN/UPC             | 2000001261217    |



## 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 5600 / 3.5 GHz Prozessor  |
| Produkttyp              | Prozessor   |
| Prozessortyp            | AMD Ryzen 5 5600  |
| Anz. der Kerne          | 6 Kerne / 12 Threads  |
| Cache-Speicher          | 32 MB   |
| Geeignete Sockel        | Socket AM4  |
| Prozessoranz.           | 1   |
| Taktfrequenz            | 3.5 GHz   |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4.4 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 5600                     |
| Anz. der Kerne         | 6 Kerne                              |
| Anz. der Threads       | 12 Threads                           |
| Cache-Speicher         | 32 MB                                |
| Cache-Speicher-Details | L3 - 32 MB   L2 - 3 MB   L1 - 384 KB |
| Prozessoranz.          | 1                                    |
| Taktfrequenz           | 3.5 GHz                              |

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Max. Turbo-Taktfrequenz    | 4.4 GHz   |
| Geeignete Sockel           | Socket AM4  |
| Herstellungsprozess        | 7 nm  |
| Thermal Design Power (TDP) | 65 W  |
| Temperaturspezifikationen  | 90 °C   |
| PCI Express Revision       | 4.0   |
| Architektur-Merkmale       | AMD Ryzen VR-Ready Premium, AMD StoreMI Technology, "Zen 3" Core Architecture |
|                            | <b>Verschiedenes</b>  |
| Zubehör im Lieferumfang    | AMD Wraith Stealth Cooler   |
|                            | <b>Herstellergarantie</b>   |
| Service und Support        | Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre                    |

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