

Taktfrequenz: 6x 3800MHz (5100 MHz mit Turbo-Core); (12T, 6MB Cache, AM5) TDP: 65W, tray ohne Kühler

219,00 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

AMD Ryzen 5 7600, 6x 3.8 GHz

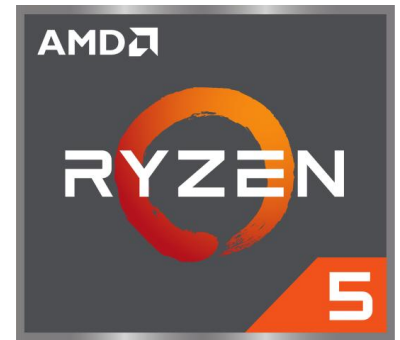
Artikelnummer	Hersteller	Lieferzeit	Datum
3033500	AMD	● 2 - 4 Werktage	19.04.2024

für prozessorintensive Anwendungen wie Design-Programme und aktuelle SpieleTurbo Core Geschwindigkeit: bis max. 5.1 GHz6 Kerne + Multithreading (SMT) für 12 Threads, 12 gleichzeitige ArbeitsabläufeAMD EXPO-Technologie für noch performanteres Overclocking AMD EXPO Technologie

Beschleunige dein Gaming mit AMD EXPO Technologie. Höhere Speicherfrequenzen und aggressivere Einstellungen sind ein Schlüssel zu höheren und flüssigeren Bildraten bei deinen Lieblingsspielen.

Precision Boost 2

Precision Boost 2 steigert automatisch die Prozessorfrequenz für Extraleistung - immer dann, wenn du sie am meisten brauchst.



AMD Ryzen 5 7600, 6x 3.8 GHz

Prozessor

Typ	Ryzen 5
Codename	Raphael
Modell	Ryzen 5 7600
Socket	AM5
Anzahl Kerne	6
Anzahl Threads	12
Taktfrequenz	3.8 GHz
Turbo-Takt	5.1 GHz
unterstützte Speichertypen	bis DDR5-5200
Integrierte Grafik	Radeon
L2-Cache	6 MB
L3-Cache	32 MB
TDP (Thermal Design Power)	105 Watt
Fertigungsprozess	5 nm