

Taktfrequenz: 8x 4200MHz (Turbo bis: 5.10GHz; L2 Cache: 8MB, L3 Cache: 16MB TDP: 65W, tray ohne Kühler

299,00 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

AMD Ryzen 7 8700G, 8 Kerne, 4.2 bis 5.1 GHz

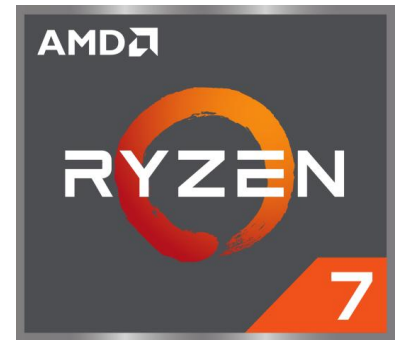
Artikelnummer	Hersteller	Lieferzeit	Datum
3033580	AMD	● 1 - 3 Werktage	22.12.2024

für prozessorintensive Anwendungen wie Design-Programme und aktuelle SpieleTurbo Core Geschwindigkeit: bis max. 5.1 GHz8 Kerne + Multithreading (SMT) für 16 Threads, 16 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 7 8700G, 8 Kerne, 4.2 bis 5.1 GHz

Prozessor

Typ	Ryzen 7
Codename	Phoenix
Modell	Ryzen 7 8700G
Socket	AM5
Anzahl Kerne	8
Anzahl Threads	16
Taktfrequenz	4.2 GHz
Turbo-Takt	5.1 GHz
unterstützte Speichertypen	bis DDR5-5200
Integrierte Grafik	AMD Radeon 780M
PCI-Express Lanes	16
L2-Cache	8 MB
L3-Cache	16 MB
TDP (Thermal Design Power)	65 W
Fertigungsprozess	4 nm