

AMD Ryzen 7 8700G - 4.2 GHz - 8 Kerne - 16 Threads

16 MB Cache-Speicher - Socket AM5 - Box

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	AMD
Hersteller Art. Nr.	100-100001236BOX
EAN/UPC	0730143316125



Beschreibung

AMD Ryzen 7 8700G - 4.2 GHz - 8 Kerne - 16 Threads - 16 MB Cache-Speicher - Socket AM5 - Box

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AMD Ryzen 7 8700G / 4.2 GHz Prozessor - Box
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	AMD Ryzen 7 8700G
Anz. der Kerne	8 Kerne / 16 Threads
Cache-Speicher	16 MB
Integrierte Grafik	AMD Radeon 780M
Geeignete Sockel	Socket AM5
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	4.2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	5.1 GHz
Herstellungsprozess	4 nm
Funktionen	AMD Freesync Technology, AMD EXPO Technology, "Zen 4" Core Architecture, AMD Precision Boost 2 Technology, AMD Ryzen AI, AMD SmartAccess Memory

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