

AMD Ryzen 5 9600X - 3.9 GHz - 6 Kerne - 12 Threads - 32 MB Cache-Speicher - Socket AM5 - AMD Processors Multipack (MPK)



AMD R5 - AM5

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	AMD
Hersteller Art. Nr.	100-100001405MPK
EAN/UPC	8592978561598

Beschreibung

AMD Ryzen 5 9600X - 3.9 GHz - 6 Kerne - 12 Threads - 32 MB Cache-Speicher - Socket AM5 - AMD Processors Multipack (MPK)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AMD Ryzen 5 9600X / 3.9 GHz Prozessor - AMD Processors Multipack (MPK)
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	AMD Ryzen 5 9600X
Anz. der Kerne	6 Kerne / 12 Threads
Cache-Speicher	32 MB
Integrierte Grafik	Radeon Graphics
Geeignete Sockel	Socket AM5
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.9 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	5.4 GHz
Herstellungsprozess	4 nm
Funktionen	AMD EXPO Technology, "Zen 5" Core Architecture, AMD Ryzen Master Utility, AMD Precision Boost 2 Technology, AMD Ryzen Technologies

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