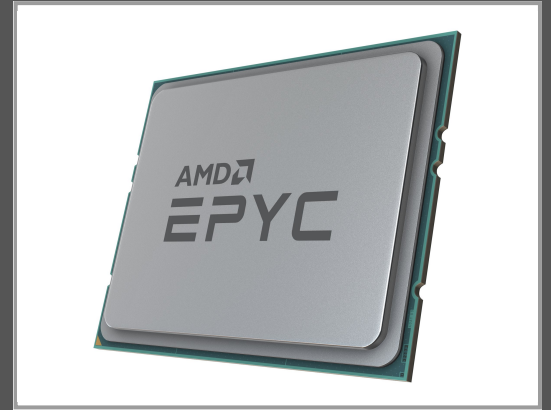


AMD EPYC 7232P - 3.1 GHz - 8 Kerne - 16 Threads

32 MB Cache-Speicher - Socket SP3 - OEM

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	AMD
Hersteller Art. Nr.	100-000000081
EAN/UPC	5056489753550



Beschreibung

AMD EPYC 7232P - 3.1 GHz - 8 Kerne - 16 Threads - 32 MB Cache-Speicher - Socket SP3 - OEM

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AMD EPYC 7232P / 3.1 GHz Prozessor - OEM
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	AMD EPYC 7232P
Anz. der Kerne	8 Kerne / 16 Threads
Cache-Speicher	32 MB
Geeignete Sockel	Socket SP3
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	3.1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.2 GHz
Funktionen	AMD Infinity Architecture

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