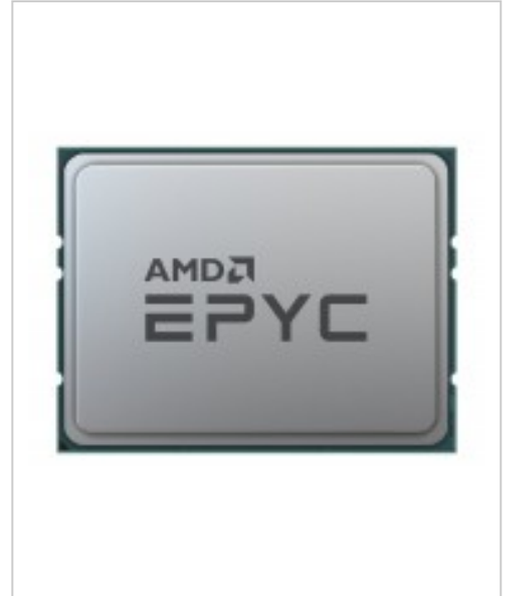


AMD EPYC Embedded 735P 2.4 GHz 16 Kerne 32 Threads 64 MB Cache-Speicher Socket SP3

Artikelnummer	999423954
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Durch Erweiterung der EPYC Produktreihe um die AMD EPYC Embedded-Prozessorfamilie können die bahnbrechenden Leistungsvorteile der "Zen"-CPU-Architektur nun auch für viele Embedded-Anwendungen genutzt werden.

Produkteigenschaften

Prozessornummer	735P
Produkttyp	Prozessor
Anz. der Kerne	16 Kerne
Prozessor - Typ	EPYC Embedded
Anz. der Threads	32 Threads
Geeignete Sockel	Socket SP3
Taktfrequenz	2,4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2,9 GHz

Weitere Bilder

