



## AMD EPYC 9224 / 2.5 GHz Prozessor

Produktbeschreibung: AMD EPYC 9224 - 2.5 GHz - 24 Kerne - für ProLiant DL325 Gen11, DL345 Gen11, DL385 Gen11

Gruppe: Prozessor-Upgrades  
Hersteller: Hewlett Packard Enterprise  
Hersteller Artikel Nr: P58540-B21  
EAN: 0190017625003

### Marketing:

Der AMD EPYC Prozessor bietet eine ausgezeichnete Performance für speichergebundene HPEC-Workloads.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AMD EPYC 9224 / 2.5 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	AMD EPYC 9224
Anz. der Kerne	24 Kerne
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.7 GHz
Entwickelt für	ProLiant DL325 Gen11, DL345 Gen11, DL385 Gen11

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Produkttyp	Prozessor
Breite	29.74 cm
Tiefe	1.25 cm
Höhe	7.6 cm
Gewicht	610 g

#### Prozessor

Typ / Formfaktor	AMD EPYC 9224
Anz. der Kerne	24 Kerne
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.7 GHz
Thermal Design Power (TDP)	200 W

#### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	HPE ProLiant DL325 Gen11, DL345 Gen11, DL385 Gen11
----------------	--