

# G.Skill AEGIS - DDR4 - Kit - 16 GB: 2 x 8 GB - DIMM 288-PIN - 3000 MHz / PC4-24000 - CL16 - 1.35 V - ungepuffert - non-ECC

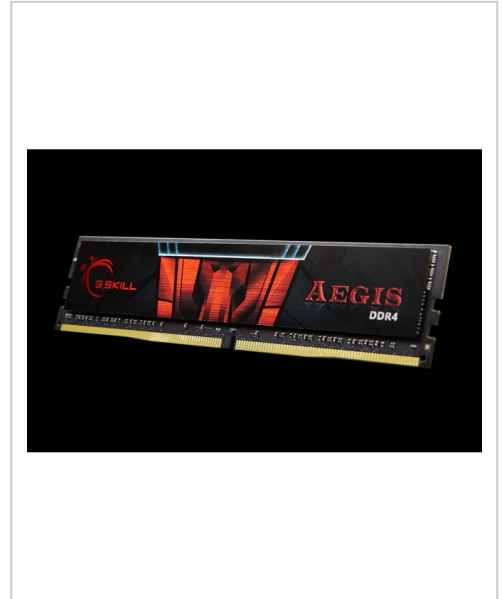
**Artikelnummer** 991132222

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

G.Skill AEGIS DDR4 16 GB 2 x 8 DIMM 288-PIN 3000 MHz PC4-24000 CL16 1.35 V ungepuffert nicht-ECC

Produktbeschreibung:

G.Skill Aegis. Komponente für PC / Server, RAM-Speicher 16 GB, Speicherlayout (Module x Größe) 2 x 8 GB, Interner Speichertyp DDR4, Speichertaktfrequenz 3000 MHz, Memory Formfaktor 288-pin DIMM, CAS Latenz 18. Produktfarbe Schwarz

Speicher  
RAM-Speicher  
16 GB

Interner Speichertyp  
DDR4

Technische Details:

Speicher  
RAM-Speicher  
16 GB  
Interner Speichertyp  
DDR4  
Speichertaktfrequenz  
3000 MHz  
Komponente für  
PC / Server  
Memory Formfaktor  
PC / Server  
Speicherlayout (Module x Größe)  
2 x 8 GB  
CAS Latenz  
18  
Speicherspannung  
1.35 V  
ECC  
Nein

SPD-Spannung  
1.2 V  
SPD-Latenz  
39  
SPD profil  
Kinder und Jugendliche  
SPD-Geschwindigkeit  
2133 MHz  
Intel® Extreme Memory Profile (XMP)  
Kinder und Jugendliche  
Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version  
2.0  
Unbuffered Speicher  
Kinder und Jugendliche  
Speicherkanäle  
Dual  
Funktionen  
Produktfarbe  
Black  
Gewicht & Abmessungen  
Höhe  
31,2 mm

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Speichergeschwindigkeit</b>	3000 MHz
<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>RAM - Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>Modulkapazität in Kit</b>	8 GB
<b>RAM - Speicherkapazität</b>	16 GB
<b>Produkttyp</b>	DRAM
<b>Farbkategorie</b>	Rot, Schwarz
<b>Erweiterungstyp</b>	Generisch
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
<b>CAS Latency</b>	CL16

Weitere Bilder

