

# G.Skill DDR5 16 GB PC 5200 CL40 KIT 1x16 16-GX1-IS

<b>Artikelnummer</b>	999944953
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

G.Skill DDR5 16 GB PC 5200 CL40 KIT 1x16 16-GX1-IS

Produktbeschreibung:

G.Skill F5-5200J4040A16GX1-IS. Komponente für: PC,  
Speicherkapazität: 16 GB, Speicherlayout (Module  
x Größe): 1 x 16 GB,  
Interner Speichertyp: DDR5, Speichertaktfrequenz: 5200 MHz,  
CAS Latenz: 40  
Technische Details:

Allgemein

Kapazität

16 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR5 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit

5200 MT/s (PC5-41600)

Latenzzeiten

CL40 (40-40-40-83)

Datenintegritätsprüfung

On-die ECC

Besonderheiten

AMD erweiterte Profile für Übertaktung (EXPO), Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), ungepuffert

Spannung

1.1 V

RAM-Leistung

Tested 5200 MT/s - 1.1 V - CL40 - 40-40-40-83

SPD 4800 MT/s - 1.1 V

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

## Produkteigenschaften

<b>CAS Latency</b>	CL40
<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>RAM - Speicherkapazität</b>	16 GB
<b>Erweiterungstyp</b>	Generisch
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

