

G.Skill DDR5 96 GB PC 5200 CL40 2x48 96-GX2-FX5 FLARE A

Artikelnummer	999824872
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

G.Skill DDR5 96 GB PC 5200 CL40 2x48 96-GX2-FX5 FLARE A

Produktbeschreibung:

G.Skill Flare X5 F5-5200J4040A48GX2-FX5. Komponente für: PC,
Speicherkapazität: 96 GB, Speicherlayout (Module
x Größe): 2 x 48 GB,
Interner Speichertyp: DDR5, Speichertaktfrequenz: 5200 MHz,
CAS Latenz: 40
Technische Details:

Allgemein

Kapazität

96 GB: 2 x 48 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speicher-Kit

Technologie

DDR5 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN Low Profile

Geschwindigkeit

5200 MT/s (PC5-41600)

Latenzzeiten

CL40 (40-40-40-83)

Datenintegritätsprüfung

Non-ECC

Besonderheiten

AMD EXPO, Dualer Kanal, ungepuffert

Spannung

1.1 V

RAM-Leistung

SPD 4800 MT/s - 1.1 V

Verschiedenes

Farbkategorie

Schwarz

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht

33 mm

Produkteigenschaften

CAS Latency	CL40
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
Farbe	Mattschwarz
Modulkapazität in Kit	48 GB
Erweiterungstyp	Generisch
Farbkategorie	Schwarz
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
RAM - Speicherkapazität	96 GB

Weitere Bilder

