

# G.Skill DDR5 64 GB PC 6800 CL34 KIT 2x32 64-RS5K

<b>Artikelnummer</b>	999620030
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

G.Skill DDR5 64 GB PC 6800 CL34 KIT 2x32 64-RS5K

Produktbeschreibung:

Merkmale Gepufferter Speichertyp Unregistered (unbuffered) RAM-Speicher 64 GB Speicherlayout (Module x Größe) 2 x 32 GB Interner Speichertyp DDR5 Speichertaktfrequenz 6800 MHz Komponente für PC ECC Nein CAS Latenz 34 Speicherkanäle Dual-channel Speicherspannung 1,4 V Intel® Extreme Memory Profile (XMP) Ja Intel Extreme Memory Profile (XMP) Version 3.0 SPD profil Ja Kühlung Kühlkörper Gewicht und Abmessungen Höhe 33 mm

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

64 GB: 2 x 32 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speicher-Kit

Technologie

DDR5 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN Low Profile

Geschwindigkeit

6800 MHz (PC5-54400)

Latenzzeiten

CL34 (34-45-45-108)

Datenintegritätsprüfung

On-die ECC

Besonderheiten

Dualer Kanal, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), ungepuffert

Spannung

1.4 V

RAM-Leistung

SPD - 4800 MHz - 1.1 V

Verschiedenes

Farbkategorie

Schwarz

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Weitere Bilder

