

Kingston D5 32 GB 5200-36 Beast EXPO wh K2 KFY AMD DDR5 DIMM CL36

Artikelnummer	999600144
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Kingston D5 32 GB 5200-36 Beast EXPO wh K2 KFY AMD DDR5 DIMM CL36

Produktbeschreibung:

Merkmale Gepufferter Speichertyp Unregistered (unbuffered) Speicherkapazität 32 GB Speicherlayout (Module x Größe) 2 x 16 GB Interner Speichertyp DDR5 Komponente für PC / Server Memory Formfaktor 288-pin DIMM ECC Nein On-Die ECC Ja CAS Latenz 36 Speicherdatenübertragungsrate 5200 MT/s Speicherrangfolge 1 Speicherspannung 1,25 V Modulkonfiguration 2048M x 64 Row Cycle Time 48 ns Refresh Row Cycle Time 295 ns Row Active Time 32 ns Erweiterte AMD-Profile für Übertaktung (EXPO) Ja Erweiterte AMD-Profile für Übertaktung (EXPO) Version 1.0 SPD profil Ja Programmierspannung (VPP) 1,8 V Ursprungsland China, Taiwan Kühlung Kühlkörper Bleiüberzug Gold JEDEC-Standard Ja Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 0 - 85 °C Temperaturbereich bei Lagerung -55 - 100 °C Gewicht und Abmessungen Breite 6,6 mm Tiefe 133,4 mm Höhe 34,8 mm Gewicht 77,1 g Verpackungsdaten Verpackungsbreite 95,3 mm Verpackungstiefe 14 mm Verpackungshöhe 171,5 mm Paketgewicht 101,7 g Logistikkdaten Breite des Versandkartons 196,9 mm Länge des Versandkartons 311,2 mm Höhe des Versandkartons 61 mm Gewicht Versandkarton 2,75 kg Anzahl Produkte pro Versandkarton 25 Stück(e)
Technische Details:

Allgemein
Kapazität
32 GB: 2 x 16 GB
Erweiterungstyp
Generisch

Breite
 133.35 mm
 Tiefe
 6.62 mm
 Höhe
 34.9 mm
 Arbeitsspeicher
 Typ
 DRAM Speicher-Kit
 Technologie
 DDR5 SDRAM
 Formfaktor
 DIMM 288-PIN
 Modulhöhe (Zoll)
 1.37
 Geschwindigkeit
 5200 MHz (PC5-41600)
 Latenzzeiten
 CL36 (36-40-40)
 Datenintegritätsprüfung
 On-die ECC
 Besonderheiten
 Intel Extreme Memory Profiles (XMP 3.0), AMD EXPO, ungepuffert
 Spannung
 1.25 V
 Metallüberzug
 Gold
 Verschiedenes
 Farbkategorie
 Weiß
 Kennzeichnung
 JEDEC
 Herstellergarantie
 Service und Support
 Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)

Produkteigenschaften

RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
RAM - Typ	DRAM
RAM - Speicherkapazität	32 GB
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Modulkapazität in Kit	16 GB
Erweiterungstyp	Generisch
CAS Latency	CL36
Service und Support - Typ	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts
RAM - Formfaktor	DIMM 288-PIN

Weitere Bilder

