Gigabyte rev. 1.0 AMD Socket AM4 3rd Generation Ryzen[™] 3 Ryzen 5 7 3rd... 128 GB DDR4-SDRAM 4 x DDR4 1 x DisplayPort 1 x HDMI port 1 x RJ-45 Micro ATX



Artikelnummer 999708285

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Gigabyte rev. 1.0 AMD Socket AM4 3rd Generation Ryzen™ 3 Ryzen 5 7 3rd... 128 GB DDR4-SDRAM 4 x DDR4 1 x DisplayPort 1 x HDMI port 1 x RJ-45 Micro ATX

Produktbeschreibung:

Prozessor Prozessorhersteller AMD Prozessorsockel

Buchse AM4 Kompatible Prozessoren 3rd Generation AMD Ryzen™ 3,

3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7,

3rd Generation AMD Ryzen[™] 9, 3rd Gen AMD Ryzen[™]

Threadripper™,

AMD Ryzen Threadripper Pro 3rd Gen Maximale Anzahl

an SMP-Prozessoren 1 Unterstützte Prozessorsteckplätze

Buchse AM4 Maximaler interner Speicher,

vom Prozessor unterstützt 128 GB Speicher Unterstützte

Arbeitsspeicher DDR4-SDRAM Anzahl der Speichersteckplätze

4 Arbeitsspeicher Typ DIMM Speicherkanäle Dual-channel

ECC Ja Ohne ECC Ja Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit

 $2133,\!2400,\!2667,\!2933,\!3200,\!3333,\!3600,\!4000,\!4400,\!4733$

MHz RAM-Speicher maximal 128 GB Unterstützte Speichermodulkapazitäten 1 GB,

2 GB, 4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB Unbuffered Speicher

Ja Merkmale Komponente für PC Motherboardformfaktor

micro ATX Motherboard Chipsatz Familie AMD Audio-Chip

Realtek ALC887 Audio Kanäle 7,1 Kanäle PC Gesundheitsüberwachung CPU,

LED, Power supply, Temperature, Voltage Kühlung

Aktiv Energiequelle ATX Unterstützt Windows-Betriebssysteme

Windows 10 x64 Interne E/A-Anschlüsse Anzahl USB

2.0 Schnittstellen 1 USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Anschlüsse 1 SATA III Anschlüsse 4 Gesamtanzahl

der SATA-Anschlüsse 4 Front Panel Audiostecker

Ja Frontpanel-Stecker Ja ATX Stromstecker (24-pol.)

Ja Zahl der EATX Energie Stecker 1 Power Fan Connector

Ja CPU Ventilatorstecker Ja TPM-Verbinder Ja Serielle

Port-Headers 1 12-V-Stromanschluss Ja E/A-Anschlüsse

auf der Rückseite Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 2

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse

vom Typ A 4 Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)

1 Anzahl PS/2 Anschlüsse 1 Anzahl HDMI-Anschlüsse

1 HDMI-Version 2.1 Anzahl DVI-D-Anschlüsse 1 Anzahl

DisplayPort Anschlüsse 1 DisplayPorts-Version

2.0 Kopfhörerausgänge 1 Mikrofon-Eingang Ja Optischer

Audio-Digitalausgang 1 USB-Stecker USB Typ-A Speicher-Controller

Unterstützte Speicherlaufwerke HDD & SSD Unterstützte

Speicherlaufwerk-Schnittstellen M.2,

SATA III Maximale unterstützte Anzahl der HDD

4 Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke 5

RAID-Unterstützung Ja RAID Level 0,

1, 10 Netzwerk Eingebauter Ethernet-Anschluss

Ja Ethernet Schnittstellen Typ Gigabit Ethernet

WLAN Nein BIOS BIOS-Typ UEFI AMI BIOS-Speichergröße

128 Mbit ACPI-Version 5.0 Clear CMOS-Jumper Ja

Clear-CMOS-Taste Ja Desktop Management Interface

(DMI) Version 2.7 Systemverwaltung BIOS (SMBIOS)

Version 2.7 Erweiterungssteckplätze PCI-Express

x1 (Gen 3.x)-Anschlüsse 2 PCI-Express x16 (Gen

3.x)-Anschlüsse 1 Anzahl der M.2 (M)-Steckplätze

1 Grafik Maximale Auflösung 5120 x 2880 Pixel

HDCP Ja Diskreter Grafik support Ja Anzahl der

Display unterstützt 3 Gewicht und Abmessungen

Breite 244 mm Tiefe 244 mm Lieferumfang Mitgelieferte

Kabel SATA Treiber enthalten Ja Mitgelieferte

Software Norton Internet Security (OEM version)

Realtek 8118 Gaming LAN Bandwidth Control Utility

Technische Details:

Allgemeines

Тур

Mainboard

CPU-Sockeltyp

AMD Sockel AM4 (Ryzen)

Chipsatz-Familie

AMD A520

Formfaktor

Micro/Mini/Flex-ATX

max. RAM

128 GB

Speichertyp

DDR4

Speicherbauform

DIMM

Raid-Klassen

RAID Level: 0, 1, 10

HDD-Bus-Standard

SATA

On-Board-Controller

Gigabit-LAN; Lan; USB 3.2; USB 3.0

AV-Schnittstellen

HDMI; SATA

Bus-Typ

PCI; PCI-Express

Farbe

Schwarz

Speicher

. Anzahl Speicherbänke

4

Technische Daten

Universelle Schnittstellen

USB 3.0