

Placa base Gigabyte Q570M D3H

Por direccin: Hogar/Oficina

Socket: Intel LGA 1200

Factor de forma: micro-ATX

Fases de potencia: 8

Dimensiones (HxW): 244x244mm

Conjunto de chips

Chipset: Intel Q570

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 3200 MHz

Mxima memoria: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de video

Salida D-Sub (VGA)

Salida HDMI

Versin HDMI: v.1.4

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek

Sonido (canales): 7.1

Conexin de unidades

Conector M.2: 2 piezas

Interfaz M.2: 1xSATA/PCI-E 4x, 1xPCI-E 4x

Controlador RAID integrado: / RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 2 piezas

Controlador LAN: Intel GbE

Ranuras para tarjetas de expansin

PCI -E ranuras 1x: 1 pieza

PCI-E 16x ranuras: 2 piezas

PCI ranuras: 1 pieza

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Compatibilidad con CrossFire (AMD)

Conectores del panel trasero

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 4 piezas

USB 3.2 gen2: 1 PC

USB C 3.2 gen2: 1 PC

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v3 2 piezas

Opcional: puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza

Chasis/Ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza

0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v3 2 piezas

Opcional: puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas

Ventilador de la CPU 4 pines: 1 pieza

Chasis/ventilador de bomba de agua 4 pines: 1 pieza

0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v3 2 piezas

Opcional: puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas

Ventilador de la CPU 4 pines: 1 pieza

Chasis/ventilador de bomba de agua 4 pines: 1 pieza

2 gen1: 1 pieza

Conector Thunderbolt AIC: v3 2 piezas

Opcional: puerto serie

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas

Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza
Ventilador de bomba de agua/chasis de 4 pines: 1 pieza
2 gen1: 1 pieza
Conector Thunderbolt AIC: v3 2 piezas
Opcional: puerto serie
Conectores de alimentacin
Conector de alimentacin principal: 24 pines
Alimentacin de la CPU: 4 pines
Conectores de alimentacin del enfriador: 2 piezas
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza
Ventilador de bomba de agua/chasis de 4 pines: 1 pieza