

# Placa base Gigabyte B660 DS3H DDR4

Por direccin: Hogar/Oficina

Socket: Intel LGA 1700

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 11 / 8+2+1 /

Disipador de calor VRM

Dimensiones (HxW): 305x244mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel B660

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de la ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Velocidad mxima del reloj: 3200 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.1

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.2

Audio integrado

Chip de audio: Realtek

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 4 piezas

Conector M.2: 2 piezas

Interfaz M.2: 2xPCI-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: 1 unidad

Controlador LAN: Realtek

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 16x: 5 piezas

Compatibilidad con PCI Express: 4.0

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 4 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza  
USB C 3.2 gen2x2: 1 pieza  
PS/2: 1 pieza  
Conectores integrados  
Conector TPM  
USB 2.0: 2 piezas  
USB 3.2 gen1: 1 pieza  
USB C 3.2 gen1: 1 pieza  
Tira de LED ARGB: 2 piezas  
Tira de LED RGB : 2 piezas  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
CPU/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza  
Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas  
2 gen1: 1 pieza  
Tira de LED ARGB: 2 piezas  
Tira de LED RGB: 2 piezas  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
CPU/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza  
Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas  
2 gen1: 1 pieza  
Tira de LED ARGB: 2 piezas  
Tira de LED RGB: 2 piezas  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Alimentacin de la CPU: 8 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas  
Ventilador de CPU de 4 pines: 1 pieza  
CPU/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 1 pieza  
Chasis/ventilador de bomba de agua de 4 pines: 4 piezas  
4 pines: 4 piezas  
4 pines: 4 piezas