

Placa base Gigabyte GA-B250-FinTech rev. 1.0

Por direccin: creado para minera

Socket: Intel LGA 1151

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 6

Radiador VRM:

LED retroiluminacin:

Dimensiones (HxW): 305x200mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel B250

BIOS: Ami

UEFI BIOS:

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Reloj mximofrecuencia: 2400 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Soporte XMP:

Salidas de vdeo

Salir D-Sub (VGA):

Salir DVI: DVI-D

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC887

Sonido (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s) : 6 piezas

Interfaces de red

LAN (RJ -45): 1 Gbps

Nmero de LAN-puertos: 1 unidad

LAN controlador: Realtek GbE

Ranuras para tarjetas de expansión

Ranuras PCI-E 1x: 11 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 1 pieza

Soporte PCI Express: 3.0

Conectores del panel posterior

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 generación 1: 4 piezas

PS/2: 1 pieza

Conectores en la placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: 24 pines

Fuente de alimentación de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 4 piezas

2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: 24 pines

Fuente de alimentación de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 4 piezas

2 gen1: 1 pieza

Conectores de alimentación

Conector de alimentación principal: 24 pines

Fuente de alimentación de la CPU: 8 pines

Conectores de alimentación del enfriador: 4 piezas