

Placa-me Gigabyte X570 GAMING X

Direcional: jogos para overclocking

Soquete: AMD AM4

Fator de forma: ATX

Fases de alimentao: 12

Radiador VRM

Dimenses (HxW): 305x244mm

Chipset

Chipset: AMD X570

BIOS: Ami

UEFI BIOS

Resfriamento ativo

RAM

DDR4 : 4 slot(s)

Fator de forma do slot de memria: DIMM

Modo de operao : 2 canais

Taxa de clock mxima: 4000 MHz

Memria mxima: 128 GB

Suporte XMP

Vdeo sadas

sada HDMI

verso HDMI: v.2.0

udio integrado

Chip de udio: Realtek ALC887

Som (canais): 7.1

Drive connection

SATA3 (6 Gb/s): 6 pcs

Conector M.2: 2 pcs

Interface M.2: 2xSATA/PCI-E 4x / PCI-E 4.0 /

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

Interfaces de rede

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de portas LAN: 1 pc

controlador LAN: Realtek GbE

Slots de placa de expanso

Slots PCI-E 1x: 3 pcs

Slots PCI-E 16x: 2 pcs

Modos PCI-E: 16x/4x

Suporte PCI Express: 4.0

Suporte CrossFire (AMD)

Conectores PCI-E de ao

Conectores do painel traseiro

USB 2.0 : 2 peas

USB 3.2 gen1: 4 peas

PS/2: 2 peas

Conectores na placa

USB 2.0: 2 unidades

USB 3.2 gen1: 2 unidades

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

Fonte de alimentao da CPU: 8 pinos

Conectores de alimentao do refrigerador: 4 peas

2 gen1: 2 pcs

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

alimentao da CPU: 8 pinos

Conectores de alimentao do refrigerador: 4 peas

2 gen1: 2 pcs

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

alimentao da CPU: 8 pinos

Conectores de alimentao do refrigerador: 4 peas