

# Gigabyte B550I AORUS PRO placa-me AX

Direcional: jogos para overclocking

Soquete: AMD AM4

Fator de forma: mini-ITX

Fases de energia: 8

VRM dissipador de calor

LED backlight

Backlight timing: Gigabyte RGB Fusion

Dimenses (AxL): 170x170mm

Chipset

Chipset: AMD B550

BIOS: Ami

UEFI BIOS

RAM

DDR4: 2 slot(s)

Form- memory slot factor: DIMM

Modo de operao: 2 canais

Frequncia mxima de clock : 4866 MHz

Memria mxima: 64GB

Suporte XMP

Sadas de vdeo

Sada HDMI

VersoHDMI: v.2.1

DisplayPort

Verso DisplayPort: v .1.4

Integrated Audio

Chip de udio: Realtek ALC1220-VB

Som (canais): 7.1

Drive conexo

SATA3 (6Gb/s): 4 pcs

Conector M.2: 2 pcs

M.2 interface: 2xSATA/PCI-E 4x

M.2 SSD refrigerao

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

Interfaces de rede

Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax ) / Intel Wi-Fi 6 AX200 /

Bluetooth: Bluetooth v 5.0

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Nmero de portas LAN: 1 pea

Controlador LAN: Realtec 2.5GbE

Slots de carto de expanso

Slots PCI-E 16x: 1 pea

Suporte PCI Express: 4.0

Ao Conectores PCI-E

Conectores do painel traseiro

USB 3.2 gen1: 4 pcs

USB 3.2 gen2: 1 pcs

USB C 3.2 gen2: 1 pc

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 1 pc

USB 3.2 gen1: 1 pc

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

Processador de alimentao 8 pinos

Conectores de alimentao do resfriador: 3 peas

0

Conectores PCI-E de ao

Conectores do painel traseiro

USB 3.2 gen1: 4 pcs

USB 3.2 gen2: 1 pc

USB C 3.2 gen2: 1 pc

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 1 pc

USB 3.2 gen1: 1 pc

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

Fonte de alimentao da CPU: 8 pinos

Conectores de alimentao do resfriador: 3 peas

0

Conectores PCI-E de ao

Conectores do painel traseiro

USB 3.2 gen1: 4 pcs

USB 3.2 gen2: 1 pc

USB C 3.2 gen2: 1 pc

Conectores integrados

Conector TPM

USB 2.0: 1 pc

USB 3.2 gen1: 1 pc

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

Fonte de alimentao da CPU: 8 pinos

Conectores de alimentao do resfriador: 3 peas

2 gen1: 1 pcs

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

alimentao da CPU: 8 pinos

Conectores de alimentao do refrigerador: 3 peas

2 gen1: 1 pcs

Conectores de alimentao

Conector de alimentao principal: 24 pinos

alimentao da CPU: 8 pinos

Conectores de alimentao do refrigerador: 3 peas