

Placa base Asus PRIME X399-A

En direccin: HEDT (Escritorio de gama alta)

Socket: AMD TR4

Factor de forma: E-ATX

Fases de potencia: 8

Disipador trmico VRM

Retroiluminacin LED

Dimensiones (AlxAn): 305x269 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X399

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4 : 8 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2/4 canales

Frecuencia de reloj mxima: 3200 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con ECC

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC S1220A

Sonido (canales): 7.1

ptico S/P-DIF

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

Conector U.2: 1 pc

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

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 piezas

Controlador LAN: Intel I211-AT

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x: 1 pc

Ranuras PCI-E 4x: 1 pieza

Ranuras PCI-E 16x: 4 piezas

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

Compatibilidad con CrossFire (AMD)

Compatibilidad con SLI (NVIDIA)

Conectores PCI-E de acero

Conectores del panel posterior

USB 3.2 gen1: 8 piezas

USB 3.2 gen2: 1 PC

USB C 3.2 gen2: 1 PC

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 unidades

USB 3.2 gen2: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Fuente de alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 8 piezas

0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 8 piezas

0: 2 piezas

USB 3.2 gen1: 2 piezas

USB 3.2 gen2: 1 pieza

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 8 piezas