

Placa base ASRock X399M Taichi

En direccin: HEDT (Escritorio de gama alta)

Socket: AMD TR4

Factor de forma: micro-ATX

Disipador de calor VRM

Tubos de calor

Retroiluminacin LED

Dimensiones (Al x An): 240x240 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X399

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4 : 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2/4 canales

Frecuencia de reloj mxima: 3600 MHz

Memoria mxima: 64 GB

Compatibilidad con ECC

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220

Amplificador: OP dobleAmplificadores

Sonido (canales): 7.1

ptico S/P-DIF

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 8 piezas

Conector M.2: 3 piezas

Interfaz M.2: 1xSATA/PCI-E 4x, 2xPCI-E 4x

Conector U.2: 1 pc

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

Interfaces de red

Wi-Fi: Wi-Fi 5 (802.11ac)

Bluetooth: Bluetooth v 4.2

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 2 piezas

Controlador LAN: Intel I211AT

Tarjeta de expansin ranuras

Ranuras PCI-E 16x: 3 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 gen2: 9 piezas / 8xGen 1, 1xGen 2 /

PS/2: 1 pieza

Conectores

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas

1xGen 2 /

PS/2: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas

1xGen 2 /

PS/2: 1 unidad

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8+4 pines

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas