

# Placa base Gigabyte X299 UD4 Pro

En direccin: HEDT (Escritorio de gama alta)

Socket: Intel LGA 2066

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 12

Disipador de calor VRM

Retroiluminacin LED

Dimensiones (HxW): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel X299

BIOS: Ami

Compatibilidad con DualBIOS

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 8 ranura(s)

Factor de forma de ranura para memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2/4 canales

Frecuencia de reloj mxima: 4400 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220

Sonido(canales): 7.1

S/P-DIF ptico

Conexin del variador

SATA3 (6Gb/s): 8 piezas

Conector M.2: 2 piezas

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

Controlador RAID integrado: / RAID 0 , RAID 1, RAID 5, RAID 10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 1 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Intel GbE

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 16x: 5 piezas

Modos PCI-E : 16x/16x/8x/4x/4x

Compatibilidad con PCI Express: 3.0

CrossFire (AMD) compatible

SLI (NVIDIA) compatible

Conectores del panel posterior

USB 3.2 gen1: 6 piezas

USB 3.2 gen2: 2 piezas

PS/2: 1 pieza

Conectores en placa

USB 2.0: 2 piezas

USB 3.2 gen.1: 2 piezas

Conectores de alimentacin

Conector de alimentacin principal: 24 pines

Alimentacin de la CPU: 8 -contacto

Conectores de alimentacin del enfriador: 5 piezas