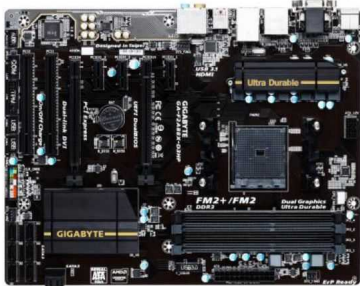


Placa Base Gigabyte GA-F2A88XM-D3H mATX FM2+



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Placa Base Gigabyte GA-F2A88XM-D3H mATX FM2+ al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 72,68 €

Precio de venta 87,95 €

Precio de venta sin impuestos 72,68 €

24 h
★★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Placa Base Gigabyte GA-F2A88XM-D3H mATX FM2+** al mejor precio.

Marca

Gigabyte

Modelo

F2A88XM-D3HP

Plataforma

(GA-F2A88XM-D3HP)

- Micro ATX: 24,4cm x 24,4cm

Chipset

- AMD A88X

CPU

- Procesadores de la serie A de AMD

- Procesadores de la serie Athlon™ de AMD

Soportados

- Socket **FM2+**

Memoria

- 4 x **DDR3** DIMM sockets supporting

up to 64 GB of system memory

- Arquitectura de memoria Dual Channel

	<ul style="list-style-type: none">- Soporte para módulos de memoria <p>DDR3 2400(OC)/2133/1866/1600/1333 MHz</p> <ul style="list-style-type: none">- Soporta módulos de memoria <p>AMD Memory Profile (AMP) /</p>
Slots Expansión	<p>Extreme Memory Profile (XMP)</p> <ul style="list-style-type: none">- 1 x slot PCI Express x16 a x16 (PCIEX16)- 1 x PCI Express x16, a x4 (PCIEX4)- 1 x ranura PCI Express x1- 1 x ranura PCI
Gráficos	<ul style="list-style-type: none">- 1 x puerto D-Sub, 1920x1200- 1 x puerto DVI-D, 2560x1600- 1 x puerto HDMI, 4096x2160- Capacidad para 3 pantallas al mismo tiempo- Máximo de memoria compartida de 2 GB <p>Tecnología Multi Gráfica</p> <ul style="list-style-type: none">- Support for AMD 2-Way CrossFire™ technology- Soporta la tecnología Eyefinity de AMD- Soporte para la tecnología Dual Graphics de AMD- Sólo la serie A de APUs soportan AMD Dual Graphics.
Puertos E/S,	
Conectores	<p>Conectores Internos E/S</p> <ul style="list-style-type: none">- 8 x conectores SATA 6Gb/s- 2 x cabeceras para ventilador del sistema- 1 x conector de puerto paralelo- 1 x USB 3.0/2.0- 2 x conectores USB 2.0/1.1- 1 x conector Trusted Platform Module (TPM)- 1 x conector de alimentación ATX 12V 8-pin- 1 x conector del panel frontal- 1 x conector de alimentación principal ATX 24-pin- 1 x conector de audio en el panel frontal- 1 x conector del puerto de serie- 1 x conector del ventilador del APU- 1 x Clear CMOS jumper- 1 x conector S/PDIF Out <p>Panel E/S Trasero</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 x puertos USB 2.0/1.1- 2 x puerto USB 3.0/2.0- 1 x USB Type-C™ Port, with USB 3.1 support- 1 x puerto teclado / ratón PS / 2- 3 x jacks de audio (Line In, Line Out, Mic In)- 1 x USB 3.1 Type-A port (red)- 1 x Puerto RJ-45- 1 x HDMI- 1 x puerto D-Sub- 1 x puerto DVI-D
Otras	<p>Audio</p> <ul style="list-style-type: none">- Realtek® ALC887 codec- 2/4/5.1/7.1-canales- Soporte para salida S / PDIF- Audio de alta definición <p>LAN</p> <ul style="list-style-type: none">- Chip Realtek® GbE LAN (10/100/1000 Mbit) <p>Almacenamiento</p> <ul style="list-style-type: none">- 8 x conectores SATA a 6Gb/s- Soporte para RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 10 y JBOD
Características	<p>USB</p> <ul style="list-style-type: none">- 4 x USB 3.0/2.0

- 8 x USB 2.0/1.1

- 1 x USB Type-C™

- 1 x USB 3.1 Type-A

Sistema Operativo

- Soporte para Windows 10/8.1 64-bit

- Soporte para Windows 7 32-bit/64-bit

29-01-2016 por MSB

Fecha Revisión

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.