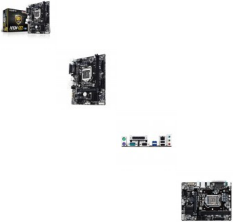


Placa Base Gigabyte H110M-DS2 mATX LGA1151



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 H110M-DS2 mATX LGA1151 al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 46,28 €

Precio de venta 56,00 €

Precio de venta sin impuestos 46,28 €

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 H110M-DS2 mATX LGA1151** al mejor precio.

Marca

Gigabyte

Modelo

GA-H110M-DS2

Plataforma

- Micro ATX, 22.6cm x 17.4cm

Chipset

- Intel® H110 Express Chipset

CPU

- Soporta procesadores Intel® Core™ i7

Soportados

Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i3

Intel® Pentium®, Intel® Celeron®

en formato **LGA1151** de 6ª generación

"Funciona con micros de 7ª generación sólo si se actualiza la BIOS.

Memoria	<p>Para actualizar la BIOS es necesario un micro de 6ª generación"</p> <ul style="list-style-type: none">- 2 x DDR4 DIMM sockets con soporte dehasta 32 GB de memoria del sistema- Arquitectura de memoria Dual Channel- Soporte para módulos de memoria non-ECC <p>UDIMM 1Rx8/2Rx8/1Rx16</p> <ul style="list-style-type: none">- Soporta módulos de memoria ECC UDIMM
Slots Expansión	<ul style="list-style-type: none">1Rx8/2Rx8 (operando en modo no-ECC)- Soporte para módulos de memoria DDR4 2133 MHz- 1 x PCI Express x16, funcionando a x16- 2 x ranuras PCI Express x1- Procesador gráfico integrado
Gráficos	<ul style="list-style-type: none">- Soporte Intel® HD Graphics:- 1 x puerto D-Sub, 1920x1200@60 Hz- Máxima memoria compartida de 512 MB
Puertos E/S,	Internos
Conectores	<ul style="list-style-type: none">- 1 x conector de alimentación ATX 12V de 4-pin- 1 x conector S/PDIF Out- 1 x conector Trusted Platform Module (TPM)- 4 x conectores SATA 6 Gb / s- 1 x USB 3.0/2.0- 1 x conector del ventilador del sistema- 1 x conector del ventilador de la CPU- 1 x conector del panel frontal- 1 x conector de alimentación principal ATX 24-pin- 1 x conector de audio en el panel frontal- 2 x conectores USB 2.0/1.1- 1 x Clear CMOS jumper Externos <ul style="list-style-type: none">- 2 x puerto USB 2.0/1.1- 2 x puerto USB 3.0/2.0- 1 x puerto serie- 1 x puerto de ratón PS / 2- 1 x puerto de Teclado PS / 2- 1 x puerto paralelo- 3 x jacks de audio (Line In, Line Out, Mic In)- 1 x puerto D-Sub- 1 x Puerto RJ-45 Almacenamiento <ul style="list-style-type: none">- 4 x conector SATA 6Gb/s USB <ul style="list-style-type: none">- 6 x puerto USB 2.0/1.1- 4 x puertos USB 3.0/2.0 Audio <ul style="list-style-type: none">- 2/4/5, 1/7.1-canales- Realtek® ALC887 codec- Audio de alta definición- Soporte para salida S / PDIF LAN <ul style="list-style-type: none">- Chip Realtek® GbE LAN (10/100/1000 Mbit)
Otras	
Características	Sistema operativo <ul style="list-style-type: none">- Soporte para Windows 10/8.1 64-bit- Soporte para Windows 7 32-bit/64-bit <p>22-03-2016 por MSB</p>
Fecha Revisión	
Comentarios	

Aún no hay comentarios para este producto.