

Placa Base ASRock 90-MXB1J0-A0UA mATX



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 ASRock 90-MXB1J0-A0UA mATX al mejor...

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio con descuento 42,92 €

Precio de venta 51,94 €

Precio de venta sin impuestos 42,92 €

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 ASRock 90-MXB1J0-A0UA mATX** al mejor precio.

Marca

Asrock

Modelo

H81M-VG4 R3.0
(90-MXB1J0-A0UAYZ)

Plataforma

- Formato Micro ATX
- Capacitores Sólidos para la alimentación CPU
- **Intel® H81**

Chipset

CPU Soportados

- Soporta Procesadores de Nueva 4ª y 4ª Generación Intel® Core™ i7/i5/i3/Xeon®/ Pentium®/ Celeron® (**Socket 1150**)

Memoria

- Soporta tecnología Intel® Turbo Boost 2.0
- Tecnología de memoria Dual Channel DDR3
- 2 x ranuras **DDR3** DIMM
- Soporta memoria DDR3 1600/1333/1066 non-ECC, un-buffered

Slots Expansión

Gráficos

Puertos internos

Puertos externos

Otras

Características

- Máxima capacidad de memoria del sistema: 16GB
 - Soporta Intel® Extreme Memory Profile (XMP) 1.3 / 1.2
 - 1 x ranura PCI Express 2.0 x16 (PCI-E2: modo x16)
 - 1 x ranura PCI Express 2.0 x1
 - Soporta Intel® HD Graphics Built-in Visuals : Intel® Quick Sync Video con AVC, MVC (S3D) y MPEG-2 Full HW Encode1, Intel® InTru™ 3D, Tecnología Intel® Clear Video HD, Intel® Insider™, Gráficos Intel® HD 4400/4600
 - Pixel Shader 5.0, DirectX 11.1
 - Tamaño máximo memoria 1024MB
 - Soporta D-Sub con máxima resolución hasta 1920x1200 @ 60Hz
 - 1 x Cabezal Intrusión caja
 - 1 x cabecera TPM
 - 1 x conector ventilador Procesador (4-pin)
 - 1 x conector ventilador caja (4-pin)
 - 1 x conector alimentación 24 pin ATX
 - 1 x conector alimentación 4 pin 12V
 - 1 x Conector panel frontal audio
 - 2 x cabezales USB 2.0
 - 1 x Puerto ratón PS/2
 - 1 x Puerto teclado PS/2
 - 1 x puerto D-Sub
 - 2 x puertos USB 2.0
 - 2 x puertos USB 3.0
 - 1 x Puerto con LED LAN RJ-45 (LEDs de Activación/conexión y velocidad)
 - Enchufe HD Audio: entrada de línea / Altavoz Delantero / Micrófono
- Audio**
- 7.1 CH HD Audio (Realtek ALC887 Audio Codec)
 - Soporta protección contra sobretensiones (ASRock Full Spike Protection)
- LAN**
- PCIE x1 Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s
 - Realtek RTL8111C
 - Soporta Wake-On-LAN
 - Soporta Protección Lightning/ESD (ASRock Full Spike Protection)
 - Soporta Detección Cable LAN
 - Soporta PXE
- Almacenamiento**
- 2 x conectores SATA3 de 6.0 Gb/s
 - 2 x conectores SATA2 de 3,0 Gb/s
- Accesorios**
- Guía de instalación rápida, CD de Soporte, Placa entrada/salida
 - 2 x cables de datos SATA
- OS**
- Compatible con Microsoft Windows® 10 32-bit / 10 64-bit / 8.1 32-bit / 8.1 64-bit / 8 32-bit / 8 64-bit / 7 32-bit / 7 64-bit
- Certificaciones**
- FCC, CE, WHQL
 - Calificada para ErP/EuP (ErP/EuP se necesita fuente de alimentación preparada)
- 11-10-2016 por MSB

Fecha Revisión

- Marca: Asrock
- Modelo: H81M-VG4 R3.0(90-MXB1J0-A0UAYZ)
- Plataforma:
 - Formato Micro ATX
 - Capacitores Sólidos para la alimentación CPU
- Chipset:
 - Intel® H81
- CPU Soportados:
 - Soporta Procesadores de Nueva 4ª y 4ª Generación Intel® Core™ i7/i5/i3/Xeon®/ Pentium®/ Celeron® (Socket 1150)
 - Soporta tecnología Intel® Turbo Boost 2.0
- Memoria:
 - Tecnología de memoria Dual Channel DDR3
 - 2 x ranuras DDR3 DIMM
 - Soporta memoria DDR3 1600/1333/1066 non-ECC, un-buffered
 - Máxima capacidad de memoria del sistema: 16GB

- Soporta Intel® Extreme Memory Profile (XMP) 1.3 / 1.2
- Slots Expansión:
 - 1 x ranura PCI Express 2.0 x16 (PCIe2: modo x16)
 - 1 x ranura PCI Express 2.0 x1
- Gráficos:
 - Soporta Intel® HD Graphics Built-in Visuals : Intel® Quick Sync Video con AVC, MVC (S3D) y MPEG-2 Full HW Encode1, Intel® InTru™ 3D, Tecnología Intel® Clear Video HD, Intel® Insider™, Gráficos Intel® HD 4400/4600
 - Pixel Shader 5.0, DirectX 11.1
 - Tamaño máximo memoria 1024MB
 - Soporta D-Sub con maxima resolución hasta 1920x1200 @ 60Hz
- Puertos internos:
 - 1 x Cabezal Intrusión caja
 - 1 x cabecera TPM
 - 1 x conector ventilador Procesador (4-pin)
 - 1 x conector ventilador caja (4-pin)
 - 1 x conector alimentación 24 pin ATX
 - 1 x conector alimentación 4 pin 12V
 - 1 x Conector panel frontal audio
 - 2 x cabezales USB 2.0
- Puertos externos:
 - 1 x Puerto ratón PS/2
 - 1 x Puerto teclado PS/2
 - 1 x puerto D-Sub
 - 2 x puertos USB 2.0
 - 2 x puertos USB 3.0
 - 1 x Puerto con LED LAN RJ-45 (LEDs de Activación/conexión y velocidad)
 - Enchufe HD Audio: entrada de línea / Altavoz Delantero / Micrófono
- Otras Características:
 - Audio
 - 7.1 CH HD Audio (Realtek ALC887 Audio Codec)
 - Soporta protección contra sobretensiones (ASRock Full Spike Protection)LAN
 - PCIe x1 Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s
 - Realtek RTL8111C
 - Soporta Wake-On-LAN
 - Soporta Protección Lightning/ESD (ASRock Full Spike Protection)
 - Soporta Detección Cable LAN
 - Soporta PXEAlmacenamiento
 - 2 x conectores SATA3 de 6.0 Gb/s
 - 2 x conectores SATA2 de 3,0 Gb/sAccesorios
 - Guía de instalación rápida, CD de Soporte, Placa entrada/salida
 - 2 x cables de datos SATAOS
 - Compatible con Microsoft Windows® 10 32-bit / 10 64-bit / 8.1 32-bit / 8.1 64-bit / 8 32-bit / 8 64-bit / 7 32-bit / 7 64-bitCertificaciones
 - FCC, CE, WHQL
 - Calificada para ErP/EuP (ErP/EuP se necesita fuente de alimentación preparada)
- Fecha Revisión: 11-10-2016 por MSB

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.