



# ASUS PRIME H510M-K R2.0 Intel H510 LGA 1200 (Socket H5) Micro ATX

ASUS PRIME H510M-K R2.0, Intel, LGA 1200 (Socket H5), Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,..., DDR4-SDRAM, 64 GB, DIMM

SKU: 90MB1E80-M0EAY0

### Información Técnica

Marca: Asus

Chipset de tarjeta madre: Intel H510 Canales de salida de audio: 7.1 canales

Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX

Familia del chipset: Intel Componente para: PC Tipos de BIOS: EFI AMI

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III

Memoria interna máxima: 64 GB Número de ranuras de memoria: 2

Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™

i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold Socket de procesador: LGA 1200 (Socket H5)

Fabricante de procesador: Intel Cantidad de puertos USB 2.0: 2 Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 4

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1 Número de conectores SATA III: 4

Wifi: No

# Aspectos destacados

# **Especificaciones**

### **Procesador**

Fabricante de procesador: Intel

Socket de procesador: LGA 1200 (Socket H5)

Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold

Memoria

tipos de memoria compatibles: DDR4-SDRAM

Número de ranuras de memoria: 2 Tipo de ranuras de memoria: DIMM Canales de memoria: Doble canal

Compatibilidad ECC: No-ECC

Velocidades de reloj de memoria soportadas: 2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200 MHz

Memoria interna máxima: 64 GB



Memoria sin buffer: Si

Controladores de almacenaje

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III

Número de HDDs soportados: 4

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 5

Interno I/O

USB 2.0, conectores: 2

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Número de conectores SATA III: 4

S/PDIF, conector de salida: Si

Conector de audio en panel frontal: Si

Conector de potencia ATX (24 pines): Si

Conector de ventilador CPU: Si

Número de conectores a ventilador de chasis: 1

Conector de energía EPS (8-pin): Si

Conector TPM: Si

Conector eléctrico de 12 V: Si

Panel trasero Puertos de I/O (input/output)

Cantidad de puertos USB 2.0: 2

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 4

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Cantidad de puertos PS/2: 1

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): 1

Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos COM: 1

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido, Gigabit Ethernet

Wifi: No

Características

Chipset de tarjeta madre: Intel H510

Canales de salida de audio: 7.1 canales

Componente para: PC

Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX

Familia del chipset: Intel

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10 x64

Ranuras de expansión

PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras: 1

Número de ranuras M.2 (M): 1

**BIOS** 

Tipos de BIOS: EFI AMI

Tamaño de memoria de BIOS: 128 MB/s

Peso y dimensiones

Ancho: 226 mm

Profundidad: 203 mm

 $Link: \ https://mcashop.mx/producto/528309/asus-prime-h510m-k-r20-intel-h510-lga-1200-socket-h5-micro-atx. A prime of the control of the co$