

Rf. 11668

P/N. 90MB14G0-M0EAY0

## PLACA BASE ASUS TUF GAMING B550-PLUS SOCKET AM4



CPU integrada AMD AM4 Socket 3rd Gen AMD Ryzen®8482; Processors \* \* Visita [www.asus.com](http://www.asus.com) para conocer la lista de CPUs soportadas. Chipset AMD B550 Memoria 4 x Memoria DIMM, Max. 128GB, DDR4 4600(O.C.)/4400(O.C.)/4266(O.C.)/4133(O.C.)/4000(O.C.)/3866(O.C.)/3733(O.C.)/3600(O.C.)/3466(O.C.)/3333(O.C.)/3200/3000/2800/2666/2400/2133 MHz Un-buffered 3rd Gen AMD Ryzen®8482; Processors Arquitectura de memoria Dual Channel Next Generation AMD Ryzen PRO Processors 4 x DIMM, Max. 128GB, DDR4 4800(O.C.)/4600(O.C.)/4466(O.C.)/4400(O.C.)/4266(O.C.)/4133(O.C.)/4000(O.C.)/3866(O.C.)/3733(O.C.)/3600(O.C.)/3466(O.C.)/3333(O.C.)/3200/3000/2800/2666/2400/2133 MHz Un-buffered Memory Visita [www.asus.com](http://www.asus.com) o el manual de usuario para consultar la lista de vendedores cualificados (QVL). ECC Memory (ECC mode) support varies by CPU. Gráfica 1 x DisplayPort 1.4 \*\* 1 x HDMI 2.1(4K@60HZ) 1 x DVI-D \*Graphics specifications may vary between CPU types. \*\*Support DisplayPort 1.4 with max. resolution of 4096 x 2304 @60Hz. Please refer to [www.intel.com](http://www.intel.com) for any update. Compatible Multi-GPU Ranuras de expansión 3rd Gen AMD Ryzen®8482; Processors 1 x PCIe 4.0 x16 (modo x16) AMD B550 Chipset 1 x PCIe 3.0 x16 (modo x4) 3 x PCIe 3.0 x1 \*1 \* Support PCIe bifurcation for RAID on CPU function. Almacenamiento Total supports 2 x M.2 slots and 6 x SATA 6Gb/s ports 3rd Gen AMD Ryzen®8482; Processors : 1 x zócalo 3 M.2 with M key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support(SATA & PCIe 4.0 x4 mode) AMD B550 Chipset : 1 x zócalo 3 M.2 con M Key, compatible con dispositivos de almacenamiento 2242/2260/2280/22110 (modo SATA & X4 PCIE)\*2 6 x puertos SATA 6Gb/s, Compatible con Raid 0, 1, 10 Red Realtek RTL8125B 2.5Gb Ethernet TUF LANGuard Red inalámbrica de datos M.2 slot only (Key E) (Support PCIe interface)\* \*Wi-Fi module is sold separately. Audio Realtek ALC S1200A 7.1 Surround Sound CODEC de audio de alta definición Compatible con: Jack-detection, Multi-streaming, Jack-retasking en panel frontal, up to 24-Bit/192kHz playback Características de audio: Salida S/PDIF óptica en panel trasero Exclusive DTS Custom for GAMING Headsets. Aislamiento de audio: Asegura la separación de las señales de sonido y las digitales, lo que reduce las interferencias notablemente. Audio cover Capas dedicadas para audio: Las capas separadas para los canales derecho e izquierdo protegen las señales débiles de audio. Circuito antipop: Reduce los ruidos al iniciar el equipo Condensadores fabricados en Japón con un sonido realista, cálido y natural Puertos USB Rear USB Port ( Total 8 ) 2 x USB 3.2 Gen 2 port(s)(1 x Tipo A +1 x Tipo C) 4 x USB 3.2 Gen 1 port(s)( x Tipo A) 2 x USB 2.0 port(s)( x Tipo A) Front USB Port ( Total 6 ) 2 x USB 3.2 Gen 1 port(s)(2 x Tipo A) 4 x USB 2.0 port(s)(4 x Tipo A) Software Features ASUS Exclusive Software Armoury Crate Aura Creator Aura Sync AI Noise Cancelling Microphone AI Suite 3 Performance And Power Saving Utility TurboV EVO EPU Digi+ VRM Fan Xpert 2+ EZ update TUF GAMING CPU-Z AI

Charger ASUS Turbo LAN DAEMON Tools DTS Custom for GAMING Headsets Norton Anti-virus software (Free Trial for 60 days) WinRAR UEFI BIOS ASUS EZ DIY ASUS CrashFree BIOS 3 ASUS EZ Flash 3 ASUS UEFI BIOS EZ Mode E/S panel trasero 1 x DisplayPort 1 x HDMI 1 x Salida S/PDIF óptica 5 x Jack(s) de audio 1 x LAN (2.5G) port(s) 1 x Botón USB BIOS Flashback® 2 x USB 3.2 Gen 2 (color azul) (1 x Tipo A+1 x Tipo C) 4 x USB 3.2 Gen 1 (azul) Tipo A 2 x USB 2.0 (Un puerto puede usarse para USB BIOS Flashback®) E/S internas 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 4 USB 2.0 extra 1 x Zócalo M.2 3 with M key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support(SATA & PCIe 4.0 x4 mode) 2 x Conector Aura para tiras RGB 6 x Conector(es) SATA 6Gb/s 1 x Conector(es) ventilador de CPU 3 x Conector(es) ventilador chasis 1 x AIO\_PUMP connector 1 x Conector Ventilador CPU OPT 1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos 1 x Conector de audio en panel frontal (AAFP) 1 x Conector para sensor térmico 1 x Addressable Gen 2 header(s) 1 x USB 3.2 Gen 1(up to 5Gbps) connector(s) support(s) additional 2 USB 3.2 Gen 1 port(s) 1 x Jumper Clear CMOS 1 x M.2 Socket 3 with M key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (SATA & PCIe 3.0 x 4 mode) 1 x M.2 with E key for Wi-Fi module 1 x SPI TPM header 1 x 8-pin EATX 12V Power connectors 1 x Conector de panel de sistema 1 x Conector puerto COM Accesorios Manual de usuario Protección de E/S 2 x Cable(s) SATA 6Gb/s 1 x DVD de soporte 1 x Tarjeta de certification TUF 1 x TUF Gaming Sticker 1 x M.2 SSD screw package(s) 1 x M.2 Rubber Package(s) BIOS 256 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS Capacidad de gestión WOL by PXE Sistema operativo Windows® 10 64-bit Formato de fábrica Formato de fábrica ATX 12 pulgadas x 9.6 pulgadas ( 30.5 cm x 24.4 cm )

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.