

ROG STRIX B550-A GAMING

EAN 4718017826594

Produkt Nummer 90MB15J0-M0EAY0



- **AMD-AM4-Sockel:** Bereit für die Ryzen™-Desktop-Prozessoren der 5000/4000/3000-Serie
- **Optimale Gaming-Anschlussmöglichkeiten:** Bereit für PCIe® 4.0, zwei M.2-Steckplätze, USB 3.2 Gen 2 Typ-C® plus HDMI™-2.1- und DisplayPort 1.2-Ausgänge
- **Schnelles Netzwerk:** Intel® 2,5Gbit/s-Ethernet mit ASUS LANGuard
- **Stabile Stromversorgung:** Teamed-Leistungsstufen mit ProCool-Stromanschluss, hochwertigen Alloy-Spulen und langlebigen Kondensatoren
- **Bewährte Software:** Intuitive Dashboards für das UEFI BIOS und ASUS AI Networking machen die Konfiguration von Gaming-Systemen zum Kinderspiel

Technische Daten ROG STRIX B550-A GAMING

Prozessor		USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	4
Prozessorhersteller:	AMD	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	2
Prozessorsocket:	Socket AM4	Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
Kompatible Prozessoren:	AMD Ryzen™ 3	Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1
Speicher		DisplayPorts-Version:	1.2
Unterstützte Arbeitsspeicher:	DDR4-SDRAM	Speicher-Controller	
Anzahl der Speichersteckplätze:	4	Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen:	PCI Express 3.0
RAM-Speicher maximal:	128 GB	BIOS	
Arbeitsspeicher Typ:	DIMM	BIOS-Typ:	UEFI
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit:	2133,2400,2666,2800,3000,3200,3466,3600,3866,4000,4133,4400,4600 MHz	BIOS-Speichergröße:	256 Mbit
Gewicht und Abmessungen		Sonstige Funktionen	
Breite:	305 mm	Gewicht:	945 g
Tiefe:	244 mm	Merkmale	
Höhe:	68 mm	Komponente für:	PC
Netzwerk		Motherboardformfaktor:	ATX
WLAN:	Nein	Motherboard Chipsatz Familie:	AMD
Eingebauter Ethernet-Anschluss:	Nein	Motherboard Chipsatz:	AMD B550
Interne E/A-Anschlüsse		Unterstützt Windows-Betriebssysteme:	Windows 10 Enterprise x64
Anzahl USB 2.0 Schnittstellen:	2	Logistikdaten	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anschlüsse:	1	Warentarifnummer (HS):	84733020
E/A-Anschlüsse auf der Rückseite			
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse:	2		