

PRIME B550-PLUS

EAN 4718017782340

Produkt Nummer 90MB14U0-M0EAY0



- AMD-AM4-Sockel: Bereit für AMD-Ryzen- Prozessoren der 3. Generation
- Ultraschnelle Konnektivität: Zwei M.2, PCIe 4.0, 1Gbit/s-Ethernet, USB 3.2 Gen 2 Typ-A und Typ-C
- Umfassende Kühlung: VRM-Kühler, PCH-Kühler, und Fan Xpert 4
- Aura Sync RGB: Integrierte, adressierbare Gen-2-Header für RGB-LED-Leuchtbänder, ganz einfach synchronisierbar mit Aura-Sync-fähiger Hardware

Technische Daten PRIME B550-PLUS

Prozessor	
Prozessorhersteller:	AMD
Prozessorsockel:	Socket AM4
Kompatible Prozessoren:	3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9

Speicher	
Unterstützte Arbeitsspeicher:	DDR4-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze:	4
RAM-Speicher maximal:	128 GB
Arbeitsspeicher Typ:	DIMM
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit:	2133,2400,2666,2800,3000,3200,3333,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4600 MHz

Netzwerk	
WLAN:	Nein
Eingebauter Ethernet-Anschluss:	Ja
LAN-Controller:	Realtek RTL8111H

Interne E/A-Anschlüsse	
Anzahl USB 2.0 Schnittstellen:	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse:	1

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite	
----------------------------------	--

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse:	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	4
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A:	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45):	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse:	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse:	1

Speicher-Controller	
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen:	M.2,SATA

BIOS	
BIOS-Typ:	UEFI AMI
BIOS-Speichergröße:	256 Mbit

Grafik	
Parallele Verarbeitungstechnologie:	2-Way CrossFireX

Merkmale	
Motherboardformfaktor:	ATX
Motherboard Chipsatz Familie:	AMD
Motherboard Chipsatz:	AMD B550