

Biostar B550MH 3.0, AMD, Socket AM4, DDR4-SDRAM, 64 GB, DIMM, 2133,2400,2667,2933,3200,3600,3800,4000,4400,4600,4933 MHz

AM4 - mATX - 64 GB

Gruppe	Mainboards
Hersteller	Biostar
Hersteller Art. Nr.	B550MH 3.0
EAN/UPC	4712960685321



Beschreibung

Biostar B550MH 3.0. Prozessorhersteller: AMD, Prozessorsocket: Socket AM4. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 64 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, SATA III, RAID Level: 0, 1, 10. Ethernet Schnittstellen Typ: Gigabit Ethernet. Komponente für: PC, Motherboardformfaktor: micro ATX, Motherboard Chipsatz Familie: AMD

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessorhersteller	AMD
Prozessorsocket	Buchse AM4
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
RAM-Speicher maximal	64 GB
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA III
RAID Level	0, 1, 10
Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	micro ATX
Motherboard Chipsatz Familie	AMD
Motherboard Chipsatz	AMD B550

Ausführliche Details

	Prozessor
Prozessorhersteller	AMD
Prozessorsocket	Buchse AM4
	Speicher
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze	2
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Ohne ECC	Ja
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit	2133,2400,2667,2933,3200,3600,3800,4000,4400,4600,4933 MHz
RAM-Speicher maximal	64 GB
Unterstützte Speichermodulkapazitäten	8GB, 16GB, 32GB
	Merkmale
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	micro ATX
Motherboard Chipsatz Familie	AMD
Motherboard Chipsatz	AMD B550

Audio-Chip	Realtek ALC887
Audio Kanäle	7,1 Kanäle
Interne E/A-Anschlüsse	
Anzahl USB 2.0 Schnittstellen	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse	2
SATA III Anschlüsse	4
Audio-Anschluss	Ja
Front Panel Audiostecker	Ja
Frontpanel-Stecker	Ja
ATX Stromstecker (24-pol.)	Ja
Zahl der COM Stecker	1
TPM-Verbinder	Ja
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
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl PS/2 Anschlüsse	2
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Speicher-Controller	
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA III
RAID-Unterstützung	Ja
RAID Level	0, 1, 10
Netzwerk	
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	Gigabit Ethernet
WLAN	Nein
Erweiterungssteckplätze	
PCI-Express x1 (Gen 3.x)-Anschlüsse	2
PCI Express x16-Steckplätze (Gen 4.x)	1
Grafik	
HDCP	Ja
DirectX-Version	12.0
Lieferumfang	
Mitgelieferte Kabel	SATA
Treiber enthalten	Ja