

ASUS PRIME X670E-PRO WIFI - AMD - Sockel AM5 - DDR5-SDRAM - 128 GB - DIMM - Zweikanalig

Gaming Mainboard Sockel AMD AM5 (Ryzen 7000 - ATX - PCIe 5.0
- 4. M.2 - DDR5-Speicher - USB 3.2 Gen 2 Typ-C - Aura Sync
RGB-Beleuchtung)



Gruppe	Mainboards
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90MB1BL0-M0EAY0
EAN/UPC	4711081905660

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessorhersteller	AMD
Prozessorsockel	Socket AM5
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR5-SDRAM
RAM-Speicher maximal	128 GB
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA III
Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD
Ethernet Schnittstellen Typ	2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	ATX
Motherboard Chipsatz Familie	AMD
Motherboard Chipsatz	AMD X670