

MSI MEG X670E ACE, AMD, Buchse AM5, DDR5-SDRAM, 128 GB, DIMM, Dual-channel

AMD X670 - AM5 - 5x Dimm - 3x PCI-E x16 - AQC113 LAN - SATA/ATA - 3 Jahre mit Vorabaustausch-Service

Gruppe	Mainboards
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	7D69-005R
EAN/UPC	4711377004169



Beschreibung

MSI MEG X670E ACE. Prozessorhersteller: AMD, Prozessorsocket: Buchse AM5. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 128 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, SATA, RAID Level: 0, 1, 10. Ethernet Schnittstellen Typ: 10 Gigabit Ethernet, LAN-Controller: Marvell AQtion AQC113C, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6E (802.11ax). Komponente für: PC, Motherboardformfaktor: Erweitertes ATX, Motherboard Chipsatz Familie: AMD

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessorhersteller	AMD
Prozessorsocket	Socket AM5
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR5-SDRAM
RAM-Speicher maximal	128 GB
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, SATA
RAID Level	0, 1, 10
Ethernet Schnittstellen Typ	10 Gigabit Ethernet
LAN-Controller	Marvell AQtion AQC113C
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN	Ja
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	Erweitertes ATX
Motherboard Chipsatz Familie	AMD
Motherboard Chipsatz	AMD X670