

MSI MAG Z790 TOMAHAWK WIFI DDR4, Intel, LGA 1700, Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold, LGA 1700, DDR4-SDRAM, 128 GB

Skt 1700 - ATX - 128 GB - 4 - Gold

Gruppe	Mainboards
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	7D91-003R
EAN/UPC	4711377011310



Beschreibung

MSI MAG Z790 TOMAHAWK WIFI DDR4. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: LGA 1700, Kompatible Prozessoren: Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR4-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 128 GB, Speicherkanäle: Dual-channel. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, PCI Express, Unterstützte Speicherlaufwerke: HDD & SSD, Interne Speicherkapazität: 10 GB. Ethernet Schnittstellen Typ: 2.5 Gigabit Ethernet, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Komponente für: PC, Motherboardformfaktor: ATX, Motherboard Chipsatz Familie: Intel

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 1700
Kompatible Prozessoren	Intel® Celeron®, Intel® Pentium® Gold
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR4-SDRAM
RAM-Speicher maximal	128 GB
Speicherkanäle	Dual-channel
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, PCI Express
Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD
Interne Speicherkapazität	10 GB
Ethernet Schnittstellen Typ	2.5 Gigabit Ethernet
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (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)
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	ATX
Motherboard Chipsatz Familie	Intel

