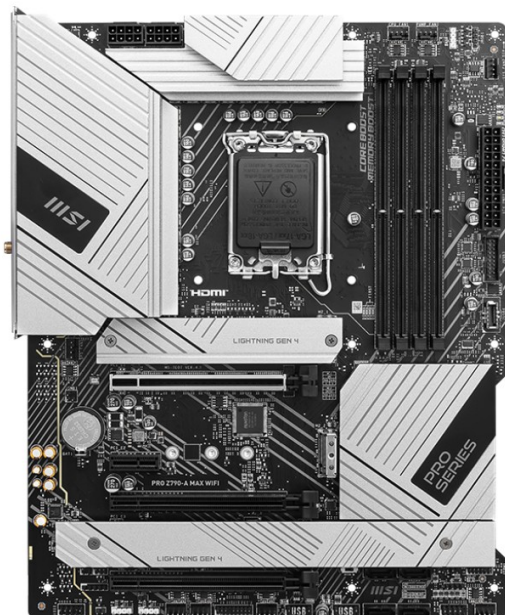


MSI PRO Z790-A MAX WIFI motherboard



Artikel	138601
Herstellernummer	PRO Z790-A MAX WIFI
EAN	4711377139939
MSI	

Zusammenfassung

MSI PRO Z790-A MAX WIFI, Intel, LGA 1700, Intel® Celeron®, Intel® Pentium®, Intel® Pentium® Gold, LGA 1700, DDR5-SDRAM, 128 GB

MSI PRO Z790-A MAX WIFI. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsocket: LGA 1700, Kompatible Prozessoren: Intel® Celeron®, Intel® Pentium®, Intel® Pentium® Gold. Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 128 GB, Speicherkanäle: Zweikanalig. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, PCI Express, Unterstützte Speicherlaufwerke: HDD & SSD, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Ethernet Schnittstellen Typ: 2.5 Gigabit Ethernet, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN-Standards: 802.11a, 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

Merkmale

Grafik

Eingebaute Grafikkadapater Nein

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel SATA

Gewicht und Abmessungen

Breite 304,8 mm
Tiefe 243,8 mm

Speicher-Controller

Unterstützte Speicherlaufwerke	HDD & SSD
Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen	M.2, PCI Express
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	10
RAID-Unterstützung	Ja
RAID Level	0, 1, 5, 10

Merkmale

Motherboard Chipsatz	Intel Z790
Audio Kanäle	7.1 Kanäle
Produktfarbe	Aluminium, Schwarz
Komponente für	PC

Erweiterungssteckplätze

PCI-Express x1-Slots	1
PCI-Express x16-Slots	3
Anzahl der M.2 (M)-Steckplätze	4

BIOS

BIOS-Typ	UEFI AMI
BIOS-Speichergröße	256 Mbit
Desktop Management Interface (DMI) Version	6.4
Systemverwaltung BIOS (SMBIOS) Version	3.5

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 1700
Kompatible Prozessoren	Intel® Celeron®, Intel® Pentium®, Intel® Pentium® Gold
Unterstützte Prozessorsteckplätze	LGA 1700

Motherboardformfaktor	ATX
Motherboard Chipsatz Familie	Intel
Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10 x64, Windows 11 x64

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	2.5 Gigabit Ethernet
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.3

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse	2
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anschlüsse	3
Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C Anschlüsse	1
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
S/PDIF-Ausgang	Ja

Speicher

Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR5-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze	4
Speicherkanäle	Zweikanalig
ECC-Kompatibilität	Nicht-ECC
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000 MHz
Unterstützte Speichertaktrate (max.)	7200 MHz
RAM-Speicher maximal	128 GB
Unbuffered Speicher	Ja

Interne E/A-Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Schnittstellen	4
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse	2
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anschlüsse	1
SATA III Anschlüsse	6
Front Panel Audiostecker	Ja
Frontpanel-Stecker	Ja
CPU Ventilatorstecker	Ja
Chassis Intrusion Stecker	Ja
TPM-Anschluss	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.