

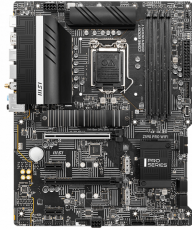
MSI Z590 PRO WIFI emolevy Intel Z590 LGA 1200 (Socket H5) ATX

Tuotemerkki : MSI

Tuotekoodi: Z590 PRO WIFI

Tuotteen nimi : Z590 PRO WIFI

MSI Z590 PRO WIFI. Suoritinvalmistaja: Intel, Prosessorin kanta: LGA 1200 (Socket H5), Yhteensopivat prosessorit: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium G. Tuetut muistityypit: DDR4-SDRAM, Sisäinen enimmäismuisti: 128 GB, Muistipaikkojen tyyppi: DIMM. Tuetut tallennusasemaliitännät: M.2, SATA, Tuetut tallennusasematyyppit: HDD & SSD, RAID-tasot: 0, 1, 5, 10. Tuettu rinnakkaiskäsitteletyknologia: Crossfire, Näytönohjainperhe: AMD. HDMI-versio: 2.0b



Prosessori		Takapaneelin I/O-portit	
Suoritinvalmistaja *	Intel	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tyyppin porttien määrä *	1
Prossessorin kanta *	LGA 1200 (Socket H5)	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tyyppin porttien määrä *	1
Yhteensopivat prosessorit *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium G	Ethernet LAN (RJ-45) -portit *	1
Muisti		PS/2-porttien määrä	1
Tuetut muistityypit *	DDR4-SDRAM	HDMI-porttien lukumäärä *	1
Muistipaikkojen lukumäärä *	4	HDMI-versio	2.0b
Muistipaikkojen tyyppi	DIMM	DisplayPort-portteja	1
Muistikanavat	Kaksikanava	DisplayPort versio	1.4
ECC compatibility	Non-ECC	Verkko	
Tuetut muistin kellotaajuudet	2133,2666,2933,4000,4400,4700,5333 MHz	Ethernet LAN	✓
Sisäinen enimmäismuisti *	128 GB	Ethernet-liitännän tyyppi	2.5 Gigabit Ethernet
Unbuffered memory	✓	LAN-kontrolleri	Intel I225-V
Tallennustilan ohjaimet		Wi-Fi *	✓
Tuetut tallennusasematyyppit	HDD & SSD	Wi-Fi-standardi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tuetut tallennusasemaliitännät *	M.2, SATA		802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
RAID-tasot	0, 1, 5, 10	Wi-Fi-standardit	
Grafikka		Bluetooth	✓
Tuettu rinnakkaiskäsitteletyknologia *	Crossfire	Bluetooth-versio	5.2
Näytönohjainperhe	AMD	Ominaisuudet	
Sisäinen I/O		Emolevyn piirisarja *	Intel Z590
USB 2.0-liittimet *	2	Audiosiru	Realtek ALC897
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) liittimet *	2	Äänilähdön kanavat *	7.1 kanavaa
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) - yhdistimet *	1	Komponentti (tuotteelle) *	PC
SATA-liitinten määrä	6	Emolevyn muototekijä *	ATX
SATA-liitinten kokonaismäärä	6	Emolevyn piirisarjan perhe *	Intel
Audioliitin	✓	Jäähdytyksen tyyppi	Aktiivinen
Etupaneelin ääniliitin	✓	Laajennuspaikat	
ATX-virtaliitin (24-pin)	✓	PCI Express x 1 korttipaikkoja	2
Virtalähteen tuuletinliitin	✓	PCI Express x16 (Gen 3.x)-paikat	1
CPU-tuuletinliitin	✓	PCI Express x16 (sukupolvi 4.x) - paikkaa	1
TPM-liitin	✓		
Sarjaportin liittimet	1		

Takapaneelin I/O-portit		Logistiikkatiedot	
USB 2.0 -porttien määrä *	2	Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	84733020
USB 3.2 (3.1 sukupolvi 1) A-tyypin porttien määrä *	2	Paino ja mitat	
		Tuotteen leveys	305 mm
		Tuotteen syvyys	244 mm
		Pakkauksen sisältö	
		Sisältää johdot	SATA



4719072801274

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 13-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date