



Płyta Główna Z590 D

Produkt chwilowo niedostępny

Producent: GIGABYTE

Kod producenta	Z590 D
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wi-Fi	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
HDCP	Tak
Liczba DisplayPorts	1
Wersja DisplayPort	1.2
Kod korekcyjny	Tak
Obsługiwane rodzaje pamięci	DDR4-SDRAM
Liczba gniazd pamięci	4
Typ slotów pamięci	DIMM
Obsługiwane prędkości zegara pamięci	2133 2400 2666 2800 2933 3000 3200 Mhz 3300 3333 3400 3466 3600 3666 3733 3800 3866 4000 4133 4266 Mhz 4300 4400 4500 4600 4800 5333 Mhz 5133 5000 4933 4700

Poziomy raid	0 1 5 10
Złącze TPM	Tak
Nagłówki portów seryjnych	1
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Gigabit Ethernet
Kanały wyjścia audio	7.1 kan.
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows 10 x64
Liczba gniazd M.2 (M)	2
Procesor	Intel® Celeron® Intel® Core™ i3 Intel Core i5 Intel Core i7 Intel Core i9 Intel® Pentium®
Maksymalna pojemność pamięci	128 GB
Pamięć niebuforowana	Tak
Maks. Rozdzielczość	4096 x 2304 px
Ilość gniazd USB 2.0	2
Ilość złączy SATA III	6
Złącze audio na przednim panelu	Tak
Gniazdo zasilania ATX (24-pin)	Tak
Gniazdo wentylatora procesora	Tak
Ilość gniazd w podstawie wentylatora	3
Złącze zasilania 12V	Tak
Monitorowanie zdrowia komputera	Wentylator Temperatura Napięcie
Rodzaj płyty	ATX
Rodzina płyt z chipsetami	Intel
Wersja systemu BIOS (SMBIOS)	2.7
Szerokość produktu	305 mm
Głębokość produktu	244 mm
Mikrofon	Tak
Obsługiwany typ USB	USB Typu-A
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	6
PCI Express x1 slots	2
Złącze zasilacza EPS (8-pin)	Tak
Bez kody korekcyjnego	Tak
Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci	8
Obsługa przetwarzania równoległego	2-Way CrossFireX Quad-GPU CrossFireX

Łączna liczba portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Złącze panelu przedniego	Tak
Typ BIOS	UEFI AMI
Zworka clear CMOS	Tak
LED RGB	Tak
Wersja ACPI	5.0
Liczba portów ps/2	2
Rozmiar pamięci BIOS	256 Mbit
Gniazdo S/PDIF	Tak
Wersja interfejsu zarządzania pulpitem (DMI)	2.7
PCI Express x16 gniazda	3
Wyjścia słuchawkowe	3
Końcówki Thunderbolt	2
Obsługiwane rodzaje dysków	HDD & SSD
Producent procesora	Intel
Element dla	PC
Gniazdko procesora	LGA 1200
Obsługa kanałów pamięci	Dual-channel
Obsługiwane gniazda procesora	LGA 1200 (Socket H5)
Układ płyty głównej	Intel Z590 Express
Wspierane interfejsy dysków twardej	M.2,SATA III
Dołączone oprogramowanie	Norton Internet Security, Realtek 8118 Gaming LAN Bandwidth Control Utility