

ASUS ROG STRIX B550-F GAMING WIFI II AMD B550 Socket AM4 ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB19V0-M0EAY0

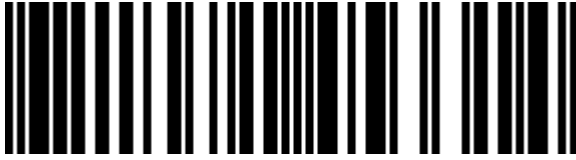
Nome del prodotto : ROG STRIX B550-F GAMING WIFI II



ASUS ROG STRIX B550-F GAMING WIFI II. Produttore processore: AMD, Presa per processore: Socket AM4, Processori compatibili: 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd.... Tipi di memoria supportati: DDR4-SDRAM, RAM massima supportata: 128 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Controller LAN: Intel I225-V, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6 (802.11ax). Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: AMD

Processore		Pannello posteriore porte I/O	
Produttore processore *	AMD	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1
Presa per processore *	Socket AM4	Quantità porte HDMI *	1
Processori compatibili *	3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	Versione HDMI	2.1
		Quantità DisplayPorts	1
		versione DisplayPort	1.2
Numero massimo processori SMP	1	Uscite per cuffie	1
Socket Processori supportati	Socket AM4	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Memoria		Porta uscita S/PDIF	✓
Tipi di memoria supportati *	DDR4-SDRAM	Collegamento in rete	
Numero di slot di memoria *	4	Collegamento ethernet LAN	✓
tipo di slot di memoria	DIMM	Tipo di interfaccia Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Controller LAN	Intel I225-V
Velocità di memoria supportate MHz	2133,2400,2666,2800,3000,3200,3466,3600,3866,4000,4133,4400,4600	Wake-on-LAN ready	✓
RAM massima supportata *	128 GB	Wi-Fi *	✓
Controller di archiviazione		Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Tipi di unità di archiviazione supportate	HDD & SSD	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate *	M.2, SATA III	Bluetooth	✓
Numero di hard drive supportati	6	Versione Bluetooth	5.2
Supporto RAID	✓	Caratteristiche	
Livelli RAID	0, 1, 10	Chipset scheda madre *	AMD B550
Grafica		Sistema audio *	7.1 canali
Tecnologia di processo parallela *	Non supportato	Colore del prodotto	Nero
Scheda grafica integrata	✗	Componente per *	PC
I/O interni		Fattore di forma scheda madre *	ATX
Connettori USB 2.0 *	2	Famiglia di chipset per scheda madre *	AMD
Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Tipo di raffreddamento	Attivo
Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Tipologia alimentazione	ATX
Numero di connettori SATA III *	6		Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64
Numero di connettori EATX	1	Sistema operativo Windows supportato	
Connettore ventola CPU	✓		
Numero di connettori ventola chassis	3		
Connettori periferiche (Molex) (4-pin)	1		
Connettore di potenza EPS (8-Pin)	✓		

I/O interni		Slot espansione	
Porte Thunderbolt	1	Slot PCI Express x1 (Gen 3.x)	3
Connettore con potenza 12V	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 3.x)	1
Connettore LED RGB	✓	Slot PCI Express x16 (Gen 4.x)	1
Pannello posteriore porte I/O		Numero di slot di M.2 (M)	2
Quantità porte USB 2.0 *	2	BIOS	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4	Tipo BIOS *	UEFI AMI
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	1	Dimensione memoria BIOS	256 Mbit
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	1	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733020
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	305 mm
		Profondità	244 mm
		Altezza	68 mm
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	SATA
		Drivers inclusi	✓
		Altre caratteristiche	
		Peso	945 g



4711081453314



0195553453318



195553453318



4711081453321

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.