



| | |
|---------------------------|-----------------|
| Codice | CK252858 |
| EAN | 4711081441762 |
| Marca | ASUS |
| Part number | STRIX-Z690-F-GW |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 2.26 |
| Volume (cm ³) | 6545 |

ASUS - ROG STRIX Z690-F GAMING WIFI

Descrizione:

Scheda madre Intel®Z690 LGA 1700 ATX con PCIe®5.0, 16+1 stadi di alimentazione, supporto di memoria DDR5, AI Noise Cancelation bidirezionale, AI Overclocking, AI Cooling, AI Networking, WiFi 6E (802.11ax), Intel®2.5 Gb Ethernet, quattro slot M.2 con dissipatori, supporto PCIe 4.0 NVMe®SSD, backplate M.2, PCIe®Slot Q-Release, USB 3.2 Gen 2x2 Type-C®, SATA e illuminazione Aura Sync RGB.

- ?Pronta per i processori Intel® Core , Pentium® Gold e Celeron® di 12a generazione
- Soluzione di alimentazione ottimale: 16+1 stadi di alimentazione con 8+8 connettori di alimentazione ProCool II, bobine in lega di alta qualità e condensatori durevoli per supportare i processori multi-core
- Design termico ottimizzato: Copertura I/O integrata e dissipatori VRM con pad termico ad alta conducibilità, heatpipe a L, quattro dissipatori M.2 onboard e backplate M.2 per lo slot M.2_1

- Networking ad alte prestazioni: Intel® WiFi 6E (802.11ax) e Intel® 2.5 Gb Ethernet con ASUS LANGuard
- Migliore connettività per il gaming: Supporta l'uscita HDMI® 2.1 e DisplayPort 1.4, quattro slot M.2 e USB 3.2 Gen 2x2 Type-C
- Controllo intelligente: ASUS-esclusivo AI Overclocking, AI Cooling, AI Networking e Two-Way AI Noise Cancellation per semplificare la configurazione e migliorare le prestazioni
- Design fai-da-te: Slot PCIe® Q-Release, M.2 Q-Latch, ROG Reusable Cable Organizer, scudo I/O premontato, pulsante BIOS FlashBack e pulsante Clr CMOS
- Personalizzazione senza pari: Esclusiva illuminazione ASUS Aura Sync RGB, incluso un header RGB e tre header indirizzabili Gen 2
- Audio gaming leader del settore: ALC4080 con amplificatore Savitech SV3H712, insieme a DTS® Sound Unbound e Sonic Studio III
- Software rinomato: versione di prova gratuita per 60 giorni di AIDA64 Extreme in bundle e dashboard UEFI BIOS intuitivo con MemTest86 integrato

SPECIFICHE

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Tipo | DDR5 |
| Dimensioni | ATX |
| Marca | ASUS |
| Processore Socket | LGA1700 |
| Connettore video | 1 x HDMI, 1 x DisplayPort |

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Connettore Video | 1 x HDMI, 1 x DisplayPort |
| Alimentazione | 24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V |

CANALI/CONNETTORI

| | |
|-----------------------------------|---|
| USB 2.0 - interni | 2 |
| USB 2.0 - retro | 2 |
| USB 3.0 - interni | 0 |
| USB 3.0 - retro | 0 |
| USB 3.2 Gen 1 - interni | 1 |
| USB 3.2 Gen 2 interni | 1 |
| SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s) | 0 |
| SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s) | 6 |
| PCI | 0 |
| PCI-Express 16x | 1 |
| PCI-Express 1x | 1 |
| Audio | 0 |

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Ps/2 | 0 |
| PROCESSORE | |
| Socket | LGA1700 |
| Famiglia processore | Intel |
| CONTROLLER | |
| Raid | 1/5/10 |
| LAN | Non presente |
| VIDEO | |
| GPU integrata | No |
| Modello scheda video | Non presente |
| AUDIO INTEGRATO | |
| Modello scheda audio | Realtek ALC4080 Codec |
| Numero Canali | 7,1 |
| MEMORIA | |
| Tipo Moduli | DDR5 |
| Espansione max | 128 GB |
| Frequenza max | 6400 MHz |
| Numero Slot | 4 |
| Dual Channel | Si |
| DIMENSIONI | |
| Form factor | ATX |