

**Motherboard ASUS TUF GAMING H670-PRO
WIFI D4 TUF-H670-PROWF4**



Codice	CK257502
EAN	4711081515524
Marca	ASUS
Part number	TUF-H670-PROWF4
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.78
Volume (cm ³)	6641.25

ASUS - TUF GAMING H670-PRO WIFI D4

Scheda madre Intel® H670 (LGA 1700) ATX con slot PCIe 5.0, quattro slot PCIe 4.0 M.2, 14+1 DrMOS, Intel® 2.5Gb Ethernet, DisplayPort, HDMI, USB 3.2 Gen 1 Type-C® frontale, Aura Sync

Socket Intel® LGA 1700: Pronto per i processori Intel® della 12a generazione

Soluzione di potenza migliorata: 14+1 DrMOS, PCB a sei strati, 8+4 socket ProCool, componenti TUF di grado militare e Digi+ VRM per la massima durata

Raffreddamento completo: Dissipatore VRM allargato, Stack Cool 3+, dissipatori M.2, dissipatore PCH, header per ventole ibride e utility Fan Xpert 4

Connettività più recente: Slot PCIe 5.0, slot PCIe 4.0 M.2, USB 3.2 Gen 2x2 Type-C® posteriore, installazione sul pannello frontale per USB 3.2 Gen 1 Type-C® e supporto Thunderbolt 4

Realizzata per il gaming online: Intel® WiFi 6, Intel® 2.5Gb Ethernet, TUF LANGuard

AI Noise-Cancelation bidirezionale: Riduce il rumore di fondo dal microfono e dall'uscita audio per una comunicazione cristallina nei giochi o nelle videoconferenze

SPECIFICHE

Tipo	ddr4
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 V

CANALI/CONNETTORI

USB 2.0 - interni	2
USB 2.0 - retro	0
USB 3.0 - interni	2
USB 3.0 - retro	7
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
PCI	1
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	0
Audio	5
Ps/2	0

PROCESSORE

Socket	LGA1700
Famiglia processore	Intel
CPU compatibili	Intel® Socket LGA1700 for 12th Gen Intel® Core,

	Pentium® Gold and Celeron® Processors
CONTROLLER	
Raid	0/1/5/10
LAN	Non presente
VIDEO	
GPU integrata	No
Modello scheda video	Non presente
AUDIO INTEGRATO	
Modello scheda audio	Realtek 7.1
Numero Canali	7,1
MEMORIA	
Tipo Moduli	DDR4
Espansione max	128 GB
Frequenza max	5333 MHz
Numero Slot	4
Dual Channel	Si
GENERALE	
Dotazione Hardware	.
DIMENSIONI	
Form factor	ATX