



Motherboard MSI MAG B660 TOMAHAWK WIFI 911-7D41-009



Codice	CK270664
EAN	4719072924942
Marca	MSI
Part number	911-7D41-009
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.845
Volume (cm³)	6426

MSI - MAG B660 TOMAHAWK WIFI

Supporta processori Intel di 12a generazione® Core , Pentium® Gold e Celeron® per socket LGA 1700

Supporta memoria DDR5, fino a 6200+(OC) Mhz

Soluzione termica premium: dissipatore di calore esteso Design and M.2 Shield Frozr sono costruiti per sistemi ad alte prestazioni e lavori no-stop

Soluzione 2.5G LAN e Intel Wi-Fi 6E: soluzione di rete Upgraded per uso professionale e multimediale. Offre una connessione di rete sicura, stabile e veloce

Lightning M.2: In esecuzione su Pcie Gen 4 massimizza le prestazioni per gli SSD basati su Nvme

Lightning USB 20G: Built-in USB 3.2 Gen 2x2 porta, offre 20Gbps velocità di trasmissione, 4X più veloce di USB 3.2 Gen 1

AUDIO BOOST: Premia le tue orecchie con qualità audio da studio per l'esperienza di gioco più coinvolgente

Multi-gpu: con slot Pcie Steel Armor. Supporta AMD Crossfire

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5
Dimensioni	micro-atx
Marca	MSI
Processore Socket	socket lga1700
Connettore video	1 x hdmi,1 x displayport

SPECIFICHE TECNICHE		
Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort	
Alimentazione	24-pin ATX, 2 x 8-pin ATX V	
Chipset	Intel B660	
CANALI/CONNETTORI		
USB 2.0 - interni	4	
USB 2.0 - retro	2	
USB 3.0 - interni	0	
USB 3.0 - retro	0	
USB 3.2 Gen 2 interni	2	
USB 3.2 Gen 1 - retro	4	
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0	
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	6	
PCI	0	
PCI-Express 16x	2	
PCI-Express 1x	1	
Audio	5	
Connettori Speciali	Intel® B660 Chipset	
	1x USB3.2 Gen 2x2 20Gbps port (Type-C port on the back panel)	

	3.2 Gen 2 10Gbps ports (4 Type-A ports on the nel, 1 Type-C available through the internal or)
	3.2 Gen 1 5Gbps Type-A ports available through rnal connector
	2.0 ports (4 Type-A ports on the back panel, 4 ports available through the internal connectors)
SATA M.2 3	
Ps/2 0	
1 0/2	
PROCESSORE	0.14700
Contat	_GA1700
Famiglia processore Intel	
Celeron	s 12th Gen Intel® Core, Pentium® Gold and ® processors 1 or socket LGA1700
CONTROLLER	
Raid 0/1/5/10	
raid	tek® 8125B 2.5Gbps LAN Controller
raid	tek® 8125B 2.5Gbps LAN Controller

Modello scheda video	Non presente	
AUDIO INTEGRATO		
Modello scheda audio	Realtek ALC 897	
Numero Canali	7,1	
MEMORIA		
Tipo Moduli	DDR5	
Espansione max	128 GB	
Frequenza max	6200 MHz	
Numero Slot	4	
Dual Channel	Si	
GENERALE		
Dotazione Hardware		
	·	
DIMENSIONI		
Form factor	ATX	