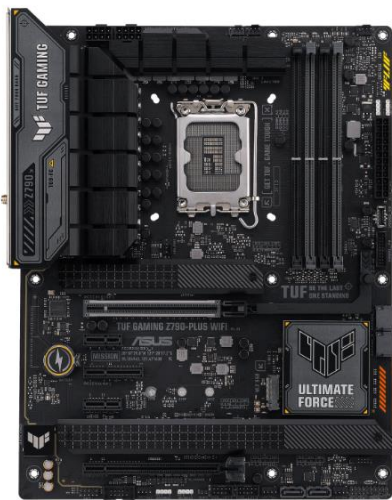


Motherboard ASUS Tuf Gaming Z790-Plus Wifi 90MB1D80-M0EAY0	
Codice	CK295425
EAN	4711387014509
Marca	ASUS
Part number	90MB1D80-M0EAY0
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.995
Volume (cm ³)	6958
<p>Tuf Gaming Z790-Plus Wifi</p> <p>Tuf Gaming Z790-Plus Wifi prende tutti gli elementi essenziali dei più recenti processori Intel ® e li combina con funzionalità pronte per il gioco e durata comprovata. Progettata con componenti di livello militare, una soluzione di alimentazione aggiornata e un sistema di raffreddamento completo, questa scheda madre va oltre le aspettative con prestazioni solide per i giochi maratona.</p> <p>Le schede madri Tuf Gaming sono inoltre sottoposte a rigorosi test di resistenza per garantire che possano gestire condizioni in cui altri potrebbero fallire.</p> <p>Esteticamente, questo modello incorpora una targhetta in rilievo ed elementi di design geometrico per riflettere l'affidabilità e la stabilità che definiscono la serie Tuf Gaming.</p>	

SPECIFICHE

Tipo	ddr5
Dimensioni	atx
Marca	ASUS
Processore Socket	lga1700
Connettore video	1 x hdmi,1 x displayport

SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Chipset	Intel Z790
CANALI/CONNETTORI	
Audio	5
PCI	0
PCI-Express 16x	2
PCI-Express 1x	2
Ps/2	0
USB 2.0 - interni	2
USB 2.0 - retro	0
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Modello scheda audio	Realtek S1220A
VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No
PROCESSORE	
CPU compatibili	Intel ® Socket LGA1700 per processori Intel ® Core di 13a generazione e Intel ® Core di 12a generazione , Pentium ® Gold e Celeron ®. Supporta la tecnologia Intel ® Turbo Boost 2.0 e la tecnologia Intel ® Turbo Boost Max 3.0
Famiglia processore	Intel

Socket	LGA1700
GENERALE	
Dotazione Hardware	2 cavi SATA 6Gb/s
MEMORIA	
Dual Channel	Si
Espansione max	128 GB
Frequenza max	7200 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
DIMENSIONI	
Form factor	ATX
CONTROLLER	
LAN	1 x Intel 2.5G LAN
Raid	Non Presente