


<p>Motherboard GIGABYTE B550 AORUS ELITE V2 9MB55AEL2-00-12</p>	
Codice	CK319607
EAN	4719331809898
Marca	GIGABYTE
Part number	9MB55AEL2-00-12
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.745
Volume (cm ³)	2875
<p>B550 AORUS ELITE V2</p> <p>Scheda madre AMD B550 AORUS con doppio VRM digitale a 12+2 fasi, dissipatori di calore a superficie ampliata, slot PCIe 4.0 x16, doppio PCIe 4.0/3.0 x4 M.2 con una protezione termica, LAN 2,5 GbE, RGB FUSION 2.0, Q-Flash Plus</p> <p>Supporta i processori AMD Ryzen serie 5000/ Ryzen 5000 G-Series/ Ryzen 4000 G-Series/ Ryzen 3000 e Ryzen 3000 G-Series.</p> <p>DDR4 senza buffer ECC/non ECC a doppio canale, 4 DIMM.</p> <p>Design Digital Twin Power a 12+2 fasi con DrMOS da 50 A.</p>	

Design termico avanzato con dissipatori di calore a superficie ampliata.

Slot PCIe 4.0 x16 Ultra Resistente .

Doppio PCIe NVMe 4.0/3.0 x4 M.2 ultraveloce con una protezione termica.

Audio AMP-UP con condensatori ALC1200 e WIMA.

LAN 2.5GbE incredibilmente veloce con gestione della larghezza di banda.

USB 3.2 Gen1 Type-C anteriore e DisplayPort e HDMI per display multipli.

RGB FUSION 2.0 supporta strisce LED indirizzabili e RGB.

Smart Fan 5 è dotato di sensori di temperatura multipli, connettori della ventola ibridi con FAN STOP.

Q-Flash Plus Aggiorna il BIOS senza installare CPU, memoria e scheda grafica.

Schermo IO preinstallato per un'installazione facile e rapida.

SPECIFICHE

Tipo	ddr4
Dimensioni	atx
Marca	GIGABYTE
Processore Socket	am4
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
Chipset	AMD B550

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	2
USB 3.2 Gen 1 - retro	5
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
PCI	0
PCI-Express 16x	3
PCI-Express 1x	1
Audio	5
Ps/2	0
PROCESSORE	
Socket	AM4
Famiglia processore	AMD
CPU compatibili	AMD Socket AM4, supporto per: processori AMD Ryzen serie 5000/ Ryzen 5000 G-Series/ Ryzen 4000 G-Series, Ryzen 3000 Series e Ryzen 3000 G-Series
CONTROLLER	
Raid	0/1/10
LAN	1 x 2.5G LAN
VIDEO	
GPU integrata	No
Modello scheda video	Non presente
AUDIO INTEGRATO	
Modello scheda audio	Realtek ALC 1200
Numero Canali	7,1
MEMORIA	
Tipo Moduli	DDR4
Espansione max	128 GB
Frequenza max	4733 MHz
Numero Slot	4
Dual Channel	Si
GENERALE	
Dotazione Hardware	N/A

DIMENSIONI

Form factor

ATX