

## Motherboard GIGABYTE Z790 UD DDR5 9MZ79UD-00-10



Codice	CK313999
EAN	4719331850364
Marca	GIGABYTE
Part number	9MZ79UD-00-10
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.75
Volume (cm <sup>3</sup> )	7344

### Z790 UD DDR5

Supporta processori Intel® Core 14°/13°/12°.

Prestazioni senza pari: soluzione VRM digitale doppia a 16\*+1+1 fasi.

DDR5 a doppio canale: 4 DIMM SMD con supporto del modulo di memoria XMP 3.0.

Archiviazione di prossima generazione: 3 connettori PCIe 4.0 x4 M.2.

Design termico avanzato e protezione termica M.2: per garantire stabilità energetica VRM e prestazioni SSD M.2.

EZ-Latch: slot PCIe 5.0 x16 con rilascio rapido e design senza viti.

Reti veloci: LAN 2,5 GbE.

Connettività estesa: DP, HDMI, USB-C® anteriore 5 Gb/s, USB-C® posteriore 20 Gb/s.

Smart Fan 6: dispone di più sensori di temperatura, connettori della ventola ibridi con FAN STOP.

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

SPECIFICHE	
Tipo	ddr5
Dimensioni	atx
Marca	GIGABYTE
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	3
PCI	0
PCI-Express 16x	2
PCI-Express 1x	2
Ps/2	1
USB 2.0 - interni	4
USB 2.0 - retro	4
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)	6
USB 3.2 Gen 1 - interni	3
USB 3.2 Gen 1 - retro	4
USB 3.2 Gen 2 retro	2

AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Modello scheda audio	Realtek-ALC897

VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No

PROCESSORE	
------------	--

CPU compatibili	supporto per processori Intel® Core, Pentium® Gold e Celeron® di 14a, 13a e 12a generazione
Famiglia processore	Intel
Socket	LGA1700
<b>GENERALE</b>	
Dotazione Hardware	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La scheda madre <b>Z790 UD (rev. 1.0)</b>.</li> <li>• Un manuale utente e una guida all'installazione.</li> <li>• Un disco di supporto per driver.</li> <li>• Un adesivo per il case.</li> <li>• Due cavi SATA da 6 Gb/s.</li> </ul>
<b>MEMORIA</b>	
Dual Channel	Si
Espansione max	192 GB
Frequenza max	7600 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
<b>DIMENSIONI</b>	
Form factor	ATX
<b>CONTROLLER</b>	
LAN	1 x Realtek 2.5G LAN
Raid	0/1/5/10