

Dual-rtx4060ti-o8g-ssd	
Codice	CK319483
EAN	4711387370872
Marca	ASUS
Part number	90YV0JS0-M0NA00
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.27
Volume (cm ³)	5698

Dual RTX4060TI-08G-SSD

ASUS Dual GeForce RTX 4060 Ti SSD OC Edition 8 GB GDDR6 progettato per un'ampia compatibilità, con una slot SSD M.2 design a 2,5 slot, design della ventola Axial-tech, tecnologia OdB e altro ancora.

Basato su NVIDIA SLSS3, arco Ada Lovelace ultra efficiente e ray tracing completo. Tensor Core di quarta generazione: prestazioni fino a 4 volte superiori con DLSS 3 rispetto al rendering a forza bruta. Lo slot M.2 integrato vanta velocità PCIe Gen 5 e dissipa efficacemente il calore sul dissipatore della scheda per temperature più fresche. Il design della ventola assiale presenta un mozzo della ventola più piccolo per aumentare il flusso d'aria attraverso l'array di raffreddamento. Design a 2,5 slot massimizza la compatibilità e l'efficienza di raffreddamento per prestazioni superiori in chassis di piccole dimensioni. I cuscinetti a doppia sfera per ventola possono durare fino al doppio dei cuscinetti a manicotto. La tecnologia

0dB ti consente di goderti giochi leggeri in relativo silenzio. La piastra posteriore protettiva aggiunge rigidità strutturale e prese d'aria per aumentare l'affidabilità del calore.

SPECIFICHE

Tipo	ddr6
Marca	ASUS
Interfaccia	pci express 4.0
Processore	nvidia geforce rtx 4060 ti
Nome Scheda	gf rtx 4060 ti
Memoria Video	8 gb
Uscita HDMI	si

CARATTERISTICHE GPU

Nome scheda	GF RTX 4060 Ti
Processore	NVidia GeForce RTX 4060 Ti
Memoria video	8 GB
Tipo di memoria video	DDR6
Tipo interfaccia	PCI Express 4.0
Risoluzione massima (larghezza)	4320 px
Risoluzione massima (altezza)	7680 px
Low Profile	No
Ventola	Si
Memory BUS	128 Bit
Versione DirectX	12
Velocità della memoria	2595 MHz
Velocità GPU	2595 MHz

REQUISITI DI SISTEMA

Tipo connettori di alimentazione	8 PIN
Extra large	No
Numero connettori di alimentazione	1
Alimentatore minimo consigliato	650 W
Memoria minima consigliata	0 MB
Spazio disponibile su hard-disk	0 MB
CONNETTIVITÀ E FUNZIONI	
Uscita HDMI	Si
N. Schermi supportati	1
Uscita VGA	No
Uscita DisplayPort	Si
Uscita DVI	No
Tecnologia di accelerazione video	Nvidia Ada Lovelace
Uscita MiniDisplayPort	No
Tecnologia multi GPU	Nessuna