



Hyper m.2 x16 gen 4 card

Codice	CK201457
EAN	4718017624923
Marca	ASUS
Part number	EARTIC0016791
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.895
Volume (cm <sup>3</sup> )	4900.5

**ASUS - HYPER M.2 X16 GEN 4 CARD**

La scheda ASUS Hyper M.2 x16 Gen 4 (PCIe 4.0/3.0) supporta quattro dispositivi NVMe M.2 (2242/2260/2280/22110) fino a 256 Gbps per le funzioni AMD TRX40/X570 PCIe 4.0 NVMe RAID e Intel® piattaforma RAID-on-CPU.

La soluzione di alimentazione bifase con uscita fino a 14 watt supporta gli ultimi azionamenti NVMeIl dissipatore di calore di grandi dimensioni e la ventola attiva riducono le temperature M.2 SSD per una velocità di trasferimento non strozzata e una maggiore affidabilitàIl PCB adattato al server supporta fino a quattro unità PCIe 4.0/3.0 M.2, con una larghezza di banda fino a 256 Gbps per un trasferimento dati senza problemiCompatibile con AMD TRX40/X570 PCIe 4.0 per NVMe RAID e supporta le funzioni di Intel® platform RAID-on-CPU supporta anche le schede madri di altri fornitori tramite biforcazione PCIe in impostazione BIOS

**SPECIFICHE**

Marca	ASUS
Velocità trasmissione dati	256.000 mbps
Connettori	m.2 ssd

<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	
Connettori	M.2 SSD
Numero porte	4
BUS	PCI Express
<b>DIMENSIONI</b>	
Altezza massima	122 mm
Larghezza massima	15 mm
Profondità massima	270 mm
<b>CONFEZIONE</b>	
Cavi	Non inclusi
Manuali	ND
Software	ND
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
Led	Link Activity
<b>PRESTAZIONI</b>	
Velocità trasmissione dati	256000 Mbps