

<p>Modulo di memoria dimm 8.00000 ddr5 tft 4.800 mhz KINGSTON Obsolete Kingston ValueRAM KVR48U40BS6-</p>	
---	--

Codice	CK262069
EAN	0740617325065
Marca	KINGSTON
Part number	7337053
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.025
Volume (cm <sup>3</sup> )	65.25

**Kingston - KVR48U40BS6-8 DDR5 4800MT/s Non-ECC Unbuffered DIMM CL40 1RX16 1.1V 288-pin 16Gbit**

kingston Technology è il leader mondiale indipendente delle memorie ed è noto per la fornitura di prodotti di memoria di alta qualità a un prezzo interessante.

La memoria Kingston DDR5 per desktop e notebook è progettata per i clienti che cercano i componenti più affidabili e rispettati del settore per garantire le massime prestazioni e la leggendaria affidabilità Kingston.

Quando Kingston progetta un nuovo modulo di memoria per un sistema appena rilasciato, gli ingegneri di Kingston testano diverse marche di chip sul nuovo design del modulo. Questo test ci consente di determinare quali marche di chip forniscono le migliori prestazioni.

Kingston utilizza una distinta base controllata per i nostri progetti di moduli specifici del sistema

per offrire le migliori prestazioni per il tuo sistema.

Oltre a testare le prestazioni del chip per un sistema specifico, Kingston verifica anche la compatibilità dei chip. Man mano che la velocità della memoria aumenta, la compatibilità dei chip diventa sempre più importante e varia da sistema a sistema, quindi Kingston testa diverse marche di chip in ogni sistema che supporta e ha elenchi di fornitori approvati per i suoi moduli.

SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	8 GB
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr5 tft
Frequenza	4.800 mhz

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	288
GENERALE	
Capacità tot	8 GB
Tecnologia	DDR5 tft
Frequenza (Bus clock rate)	4800 MHz
Tipologia	DIMM
Kit	No
Nome modulo	PC5-38400
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	1