



Codice	CK262066
EAN	0740617327090
Marca	KINGSTON
Part number	7337055
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.05
Volume (cm ³)	21.375

SDRAM DDR5-4800 CL40 da 1 G x 64 bit (8 GB) (sincrono DRAM), 1Rx16, modulo di memoria, basato su quattro FBGA 1G x 16 bit componenti. L'SPD è programmato per la latenza standard JEDEC Temporizzazione DDR5-4800 di 40-39-39 a 1,1 V. Ogni SODIMM a 262 pin utilizza dita di contatto dorate. Le specifiche elettriche e meccaniche sono le seguenti:

Power Supply: VDD = 1.1V Typical
 VDDQ = 1.1V Typical
 VPP = 1.8V Typical
 VDDSPD = 1.8V to 2.0V
 On-Die ECC
 PCB: Height 1.18 (30.00mm)
 RoHS Compliant and Halogen-Free

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

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	262
GENERALE	
Capacità tot	8 GB
Tecnologia	DDR5 tft
Frequenza (Bus clock rate)	4800 MHz
Tipologia	SO-DIMM
Kit	No
Nome modulo	PC5-38400
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	1