

<p>Modulo di memoria dimm 16.00000 ddr5 tft          5.600 mhz KINGSTON Kingston HyperX          KF556C40BB-8</p>	
Codice	CK261638
EAN	0740617325942
Marca	KINGSTON
Part number	7337037
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.05
Volume (cm <sup>3</sup> )	97.875
<p><b>kingston - KF556C40BB-8</b>          KF556C40BB-8 8GB 1G x 64 bit DIMM DDR5-5600 CL40 a 288 pin CL40 SDRAM (DRAM          sincrono) 1Rx16, modulo di memoria basato su quattro componenti FBGA 1G x 16 bit per          modulo. IL</p> <p>Il modulo supporta i profili di memoria Intel® Extreme (Intel® XMP) 3.0. Ogni modulo è stato          testato per funzionare a DDR5-5600 a temporizzazione a bassa latenza di 40-40-40 a 1,25 V. Gli          SPD lo sono programmato secondo la latenza standard JEDEC DDR5-4800 timing.</p>	

Tipo	dimm
Capacità	16 GB
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr5 tft
Frequenza	5.600 mhz

<b>SPECIFICHE TECNICHE</b>	
Numero Pin	288
<b>GENERALE</b>	
Capacità tot	8 GB
Tecnologia	DDR5 tft
Frequenza (Bus clock rate)	2800 MHz
Tipologia	DIMM
Kit	No
Nome modulo	PC5-44800
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	1