

Modulo di memoria dimm 16 gb ddr5 tft  
 5.600 mhz KINGSTON Kingston -  
 FURY 16GB 2x8GB DDR5 5600MT/s



Codice	CK433870
EAN	0740617331943
Marca	KINGSTON
Part number	KF556C36BAK2-16
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.118
Volume (cm <sup>3</sup> )	302.4

### Kingston - FURY 16GB (2x8GB) DDR5 5600MT/s CL36 Beast Black RGB EXPO EXPO

Kingston FURY KF556C36BBEAK2-16 è un kit di due DDR5-5600 CL36 SDRAM (DRAM sincrona) 1Rx16 da 1G x 64 bit (8GB), modulo di memoria, basato su quattro componenti FBGA 1G x 16 bit per modulo. Ogni kit di moduli supporta AMD® EXPO v1.0 e Profili di memoria Intel® Extreme (Intel® XMP) 3.0. La capacità totale è di 16 GB. Ogni modulo è stato testato per funzionare a DDR5-5600 con temporizzazione a bassa latenza di 36-38-38 a 1,25 V. Gli SPD sono programmati per la latenza standard JEDEC con temporizzazione DDR5-4800 di 40-39-39 a 1,1 V.

### SPECIFICHE

Tipo	dimmm
------	-------

Capacità	16 gb
Marca	KINGSTON
Tecnologia	ddr5 tft
Frequenza	5.600 mhz

SPECIFICHE TECNICHE	
Numero Pin	288
GENERALE	
Capacità tot	16 GB
Frequenza (Bus clock rate)	5600 MHz
Kit	Si
Nome modulo	PC5-44800
Tecnologia	DDR5 tft
Tipologia	DIMM
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	2