

Modulo di memoria dimm 8.00000 ddr3 tft 1.600 mhz CORSAIR CMV8GX3M1A1600C11 CMV8GX3M1A16C11	  
Codice	CK307324
EAN	0843591036061
Marca	CORSAIR
Part number	CMV8GX3M1A16C11
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.035
Volume (cm ³)	112.5
<p>Sotto la categoria Value Select sono raggruppate tutte le memorie Corsair destinate a sistemi white box e PC assemblati, tipicamente acquistate da clienti che conoscono esattamente le specifiche tecniche delle memorie di cui necessitano. Progettate per l'utilizzo sia in computer desktop che notebook, le memorie Value Select sono realizzate con i migliori chip DRAM, selezionati esclusivamente dopo severe valutazioni sulla stabilità e sulle prestazioni. Prima della produzione, tutti i materiali utilizzati durante il processo stesso devono passare severi test di qualificazione su diverse piattaforme e versioni di sistemi operativi. Inoltre, per assicurare la massima compatibilità multi-piattaforma e stabilità, ogni modulo è testato in differenti configurazioni di sistema, che includono le principali schede madri e i programmi software più popolari.</p>	

SPECIFICHE	
Tipo	dimm

Capacità	8 GB
Marca	CORSAIR
Tecnologia	ddr3 tft
Frequenza	1.600 mhz

GENERALE	
Capacità tot	8 GB
Nome modulo	PC3-12800
Tecnologia	DDR3 tft
Tipologia	DIMM
Frequenza (Bus clock rate)	1600 MHz
Error Checking	Non ECC
Ampiezza modulo	Unbuffered
Kit	No
Kit (numero pezzi)	0
Generica	Si
SPECIFICHE TECNICHE	
CAS Latency	11
Rank	1
Numero Pin	240
Alimentazione	1,5 V
Tecnologia HyperX	No