



Modulo di memoria dimm 1 gb ddr2 tft 800 mhz TRANSCEND JM800QLU-1G



Codice	CK201499
EAN	0760557811039
Marca	TRANSCEND
Part number	JM800QLU-1G
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.03
Volume (cm³)	72

I moduli di memoria DDR2-800 Long-DIMM aumenteranno la velocità e le performance di Desktop/Workstation PC. DDR2 è l'evoluzione della nuova tecnologia di memoria DDR. Le caratteristiche della memoria DDR2 sono maggiori velocità, fino a 800 MHz, un maggiore bandwidth per i dati, fino a 12.8 GB/sec (Dual-Channel DDR2-800) e un minor consumo di energia di 1.8 Volt durante l'operazione. I chip di memoria DDR2 sono costruiti in Fine-Pitch Ball Grid Array (FBGA) chip packages, per migliorare le caratteristiche di dissipazione elettrica e di temperatura. Inoltre i chip di memoria DDR2 adottano l'On-Die Termination (ODT) per minimizzare i riflessi del segnale di memoria alle maggiori velocità; inoltre essa può migliorare i tempi di accesso per aumentare le velocità operative.

SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	1 gb

Marca	TRANSCEND
Tecnologia	ddr2 tft
Frequenza	800 mhz

SPECIFICHE TECNICHE		
Numero Pin	240	
Rank	1	
Tecnologia HyperX	No	
GENERALE		
Capacità tot	1 GB	
Error Checking	Non ECC	
Frequenza (Bus clock rate)	800 MHz	
Kit	No	
Nome modulo	PC2-6400	
Tecnologia	DDR2 tft	
Tipologia	DIMM	
Ampiezza modulo	Unregistered (unbuffered)	
Generica	Si	
Kit (numero pezzi)	0	
DIMENSIONI CON IMBALLO		
Lato B	3 cm	
Lato C	13 cm	