

<b>Modulo di memoria dimm 2 gb ddr2 tft 667 mhz NILOX</b> <b>NILOX TECH - RAM DDR2 DIMM 2GB 667MHZ CL5</b> <b>NXD26</b>																			
<b>NILOX</b> DDR2 DIMM 2GB 667MHz CL5	 <table border="1"> <tr> <td>CATEGORY</td><td>DDR2 DIMM</td></tr> <tr> <td>RN</td><td>240</td></tr> <tr> <td>CAPACITY</td><td>2 GB</td></tr> <tr> <td>FREQUENCY</td><td>667 MHz</td></tr> <tr> <td>VOLTAGE</td><td>1,8 V</td></tr> <tr> <td>ERROR CHECKING</td><td>Non-ECC</td></tr> <tr> <td>CAS LATENCY</td><td>5</td></tr> <tr> <td>RANK</td><td>Dual Rank</td></tr> <tr> <td>CHIP</td><td>Micron</td></tr> </table>	CATEGORY	DDR2 DIMM	RN	240	CAPACITY	2 GB	FREQUENCY	667 MHz	VOLTAGE	1,8 V	ERROR CHECKING	Non-ECC	CAS LATENCY	5	RANK	Dual Rank	CHIP	Micron
CATEGORY	DDR2 DIMM																		
RN	240																		
CAPACITY	2 GB																		
FREQUENCY	667 MHz																		
VOLTAGE	1,8 V																		
ERROR CHECKING	Non-ECC																		
CAS LATENCY	5																		
RANK	Dual Rank																		
CHIP	Micron																		
Codice	CK201651																		
EAN	5050914912604																		
Marca	NILOX																		
Part number	NXD2667M1C5																		
Storage unit																			
Unità di vendita	Cadauno																		
Confezione	1																		
Imballaggio	1																		
Peso (kg)	0.025																		
Volume (cm <sup>3</sup> )	72																		
Nilox assembla per te moduli di memoria affidabili e performanti con i chip migliori presenti sul mercato. NXD2667M1C5 è una ram DDR2 DIMM da 2GB, con frequenza 667MHz, chip Micron e CAS Latency 5																			

SPECIFICHE	
Tipo	dimm
Capacità	2 gb
Marca	NILOX
Tecnologia	ddr2 tft
Frequenza	667 mhz

**SPECIFICHE TECNICHE**

Numero Pin	240
Tecnologia HyperX	No

**GENERALE**

Capacità tot	2 GB
Frequenza (Bus clock rate)	667 MHz
Kit	No
Nome modulo	PC2-5300
Tecnologia	DDR2 tft
Tipologia	DIMM
Generica	Si
Kit (numero pezzi)	0

**PUBBLICAZIONE NILOX**

Mostra in Italia	No
Mostra in Francese	No