




## W25Q80DVSNIQ TR

Fabricante Número de pieza:	W25Q80DVSNIQ TR
Fabricante / Marca	WINBOND
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	W25Q80DVSNIQ TR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**W25Q80DVSNIQ TR** 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio W25Q80DVSNIQ TR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre W25Q80DVSNIQ TR Winbond Electronics Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ W25Q80DVSNIQ TR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









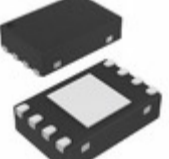





















### Las especificaciones de W25Q80DVSNIQ TR.

Número de pieza	W25Q80DVSNIQ TR	Fabricante / Marca	WINBOND
Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	3ms	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V
Tecnología	FLASH - NOR	Paquete del dispositivo	8-SOIC
Serie	SpiFlash®	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	W25Q80DVSNIQ TR-ND W25Q80DVSNIQTR
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tipo de memoria	Non-Volatile
Tamaño de la memoria	8Mb (1M x 8)	Interfaz de memoria	SPI
Formato de memoria	FLASH	Descripción detallada	FLASH - NOR Memory IC 8Mb (1M x 8) SPI 104MHz 8-SOIC
Frecuencia de reloj	104MHz	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">ICS especializado</a>	Descripción	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

### Palabras clave relacionadas con W25Q80DVSNIQ TR

Winbond Electronics Corporation W25Q80DVSNIQ TR	Parte W25Q80DVSNIQ TR	Precio W25Q80DVSNIQ TR	Distribuidor W25Q80DVSNIQ TR
Técnico W25Q80DVSNIQ TR	W25Q80DVSNIQ TR Stock	Inventario W25Q80DVSNIQ TR	Proveedor W25Q80DVSNIQ TR
W25Q80DVSNIQ TR pedido en línea	Consulta W25Q80DVSNIQ TR	Imagen W25Q80DVSNIQ TR	Imagen W25Q80DVSNIQ TR
W25Q80DVSNIQ TR pdf	Hoja de datos W25Q80DVSNIQ TR	Hoja de datos W25Q80DVSNIQ TR	Hoja de datos pdf W25Q80DVSNIQ TR
Descargar la ficha técnica de W25Q80DVSNIQ TR	Winbond Electronics Corporation Fabricante	Winbond Electronics Corporation W25Q80DVSNIQ TR	Winbond W25Q80DVSNIQ TR
Winbond Electronics W25Q80DVSNIQ TR			

### También te puede interesar:

 <p><b>W25Q80DVUXIE</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 34500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80EWUXIE</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80EWUXIE WINBOND USON8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2777 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWBVIG WLCSP8</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWBVIG WLCSP8 WINBOND WLCSP8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25Q80EWSNIQ</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 104MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWWIG</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWWIG WINBOND SOP-8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWBVIG</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWBVIG WINBOND WLCSP8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25Q80DVSIG</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80DVSIG WINBOND SOP8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2752 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80DVSSIG</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 104MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 98000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80DLZPIG</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 104MHZ 8WSON  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25Q80JVUXIQT</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80JVUXIQT WINBOND USON8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWNIG</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWNIG WINBOND SOP-8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWSNIQ</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 80MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2864 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25Q80EWZPIG</b>  <b>Descripción:</b> WINBOND WSON-8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23880 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80JVSSIQ</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 133MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80DVSNIQ</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 104MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25Q80BWZPIG</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 80MHZ 8WSON  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWS28</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWS28 WINBOND SOP  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80DVNIG</b>  <b>Descripción:</b> WINBOND SOP8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25X05CLNIG</b>  <b>Descripción:</b> W25X05CLNIG WINBOND SOP8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWPS17</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWPS17 WINBOND QFN  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 17900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80DVZPIQ</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25Q80DVZPIG</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 104MHZ 8WSON  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80EWSVIG</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 8M SPI 104MHZ 8VSOP  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 55000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80JVUXIQ</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80JVUXIQ WINBOND USON8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25X05CLSNIQ</b>  <b>Descripción:</b> IC FLASH 512K SPI 104MHZ 8SOIC  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWIG</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWIG WINBOND QFN  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2640 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80BWPS39</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80BWPS39 WINBOND QFN  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W25Q80EWSN01</b>  <b>Descripción:</b> W25Q80EWSN01 WINBOND BGA  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80DVIG</b>  <b>Descripción:</b> WINBOND WSON-8  <b>Fabricantes:</b> WINBOND  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2634 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W25Q80DVSVIG</b>  <b>Descripción:</b>  <b>Fabricantes:</b> Winbond Electronics Corporation  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong