



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

## W29GL256PL9B

Número de pieza: **W29GL256PL9B**  
 Descripción del producto: IC FLASH 256M PARALLEL 64LFBGA  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [W29GL256PL9B.pdf](#)

Fabricante / Marca: Winbond Electronics Corporation  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	W29GL256PL9B	<b>Fabricante</b>	Winbond Electronics Corporation
<b>Descripción</b>	IC FLASH 256M PARALLEL 64LFBGA	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	W29GL256PL9B.pdf		
<b>Escribir tiempo de ciclo - Word, Página</b>	90ns	<b>Suministro de voltaje</b>	2.7 V ~ 3.6 V
<b>Tecnología</b>	FLASH - NOR	<b>Paquete del dispositivo</b>	64-LFBGA (11x13)
<b>Serie</b>	-	<b>embalaje</b>	Tube
<b>Paquete / Cubierta</b>	64-LBGA	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Tipo de memoria</b>	Non-Volatile	<b>Tamaño de la memoria</b>	256Mb (32M x 8, 16M x 16)
<b>Interfaz de memoria</b>	Parallel	<b>Formato de memoria</b>	FLASH
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Descripción detallada</b>	FLASH - NOR Memory IC 256Mb (32M x 8, 16M x 16) Parallel 90ns 64-LFBGA (11x13)
<b>Tiempo de acceso</b>	90ns		

### Productos relacionados

<p><b>W29GL256PL9T TR</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP                  Descargar: <a href="#">W29GL256PL9T TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W29GL256PL9T</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP                  Descargar: <a href="#">W29GL256PL9T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W29GL256PH9B</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 64LFBGA                  Descargar: <a href="#">W29GL256PH9B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W29GL256SH9B</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 64LFBGA                  Descargar: <a href="#">W29GL256SH9B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W29GL256SH9C</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 56TFBGA                  Descargar: <a href="#">W29GL256SH9C.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W29GL256PH9B TR</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 64LFBGA                  Descargar: <a href="#">W29GL256PH9B TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W29GL128PH9T TR</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W29GL128PH9T</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 128M PARALLEL 56TSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W29GL256PH9T TR</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP                  Descargar: <a href="#">W29GL256PH9T TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W29GL256PL9B TR</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 64LFBGA                  Descargar: <a href="#">W29GL256PL9B TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W29GL256SH9B TR</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 64LFBGA                  Descargar: <a href="#">W29GL256SH9B TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W29GL256PH9T</b>                  Fabricantes: Winbond Electronics Corporation                  Descripción: IC FLASH 256M PARALLEL 56TSOP                  Descargar: <a href="#">W29GL256PH9T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

- Winbond Electronics Corporation W29GL256PL9B
- Precio W29GL256PL9B
- Hoja de datos W29GL256PL9B PDF
- Acción W29GL256PL9B
- Winbond Electronics Corporation W29GL256PL9B
- Winbond Electronics Corporation W29GL256PL9B
- Distribuidor W29GL256PL9B
- Fotos de W29GL256PL9B
- W29GL256PL9B Descargar hoja de datos
- Comprar W29GL256PL9B
- Proveedor Winbond Electronics Corporation
- Winbond W29GL256PL9B
- Proveedor W29GL256PL9B
- Imagen W29GL256PL9B
- Hoja de datos W29GL256PL9B
- Comprar Winbond Electronics Corporation W29GL256PL9B
- Distribuidor Winbond Electronics Corporation
- Winbond Electronics W29GL256PL9B