



W25Q128FVFIG

Número de pieza: **W25Q128FVFIG**
 Descripción del producto: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: W25Q128FVFIG.pdf

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

ENVIAR CONSULTA >

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

Detalles de producto

Número de pieza	W25Q128FVFIG	Fabricante	Winbond Electronics Corporation
Descripción	IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	W25Q128FVFIG.pdf		
Escribir tiempo de ciclo - Word, Página	3ms	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 3.6 V
Tecnología	FLASH - NOR	Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	SpiFlash®	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	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	128Mb (16M x 8)
Interfaz de memoria	SPI	Formato de memoria	FLASH
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	FLASH - NOR Memory IC 128Mb (16M x 8) SPI 104MHz 16-SOIC
Frecuencia de reloj	104MHz		

Productos relacionados

<p>W25Q128FVFIQ Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC Descargar: W25Q128FVFIQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>W25Q128FVFIQ TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC Descargar: W25Q128FVFIQ TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>W25Q128FVFJP Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH MEMORY 128MB Descargar: W25Q128FVFJP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>W25Q128FVEJQ TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH MEMORY 128MB Descargar: W25Q128FVEJQ TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>W25Q128FVFIF Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC Descargar: W25Q128FVFIF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>W25Q128FVFJP TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH MEMORY 128MB Descargar: W25Q128FVFJP TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>W25Q128FVFIF TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC Descargar: W25Q128FVFIF TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>W25Q128FVEIQ Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 8WSON Descargar: W25Q128FVEIQ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>W25Q128FVEJQ Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH MEMORY 128MB Descargar: W25Q128FVEJQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>W25Q128FVFIG TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 16SOIC Descargar: W25Q128FVFIG TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>W25Q128FVFJQ Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH MEMORY 128MB Descargar: W25Q128FVFJQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>W25Q128FVEIQ TR Fabricantes: Winbond Electronics Corporation Descripción: IC FLASH 128M SPI 104MHZ 8WSON Descargar: W25Q128FVEIQ TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIG
- Precio W25Q128FVFIG
- Hoja de datos W25Q128FVFIG PDF
- Acción W25Q128FVFIG
- Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIG
- Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIG
- Distribuidor W25Q128FVFIG
- Fotos de W25Q128FVFIG
- W25Q128FVFIG Descargar hoja de datos
- Comprar W25Q128FVFIG
- Proveedor Winbond Electronics Corporation
- Winbond W25Q128FVFIG
- Proveedor W25Q128FVFIG
- Imagen W25Q128FVFIG
- Hoja de datos W25Q128FVFIG
- Comprar Winbond Electronics Corporation W25Q128FVFIG
- Distribuidor Winbond Electronics Corporation
- Winbond Electronics W25Q128FVFIG