



**MCZ33897EFR2**

Fabricante Número de pieza:	MCZ33897EFR2
Fabricante / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Parte de la descripción:	IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC
Hojas de datos:	MCZ33897EFR2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MCZ33897EFR2 100% Nuevo Original 4100 pzas en stock, Encuentre el precio MCZ33897EFR2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MCZ33897EFR2 NXP Semiconductors / Freescale con garantía. 100% garantía de confianza. RFO MCZ33897EFR2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MCZ33897EFR2.

Número de pieza	MCZ33897EFR2	Fabricante / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MCZ33897	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	14-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	1/1 Transceiver Half CANbus 14-SOIC	Tipo	Transceiver
Suministro de voltaje	12V	Protocolo	CANbus
Número de controladores / receptores	1/1	Dúplex	Half
Histéresis del receptor	500mV	Velocidad de datos	83.33Kbps
Cantidad de stock	4100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Interface-drivers, receptores, transceptores
Descripción	IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MCZ33897EFR2

NXP Semiconductors / Freescale MCZ33897EFR2	Parte MCZ33897EFR2	Precio MCZ33897EFR2	Distribuidor MCZ33897EFR2
Técnico MCZ33897EFR2	MCZ33897EFR2 Stock	Inventario MCZ33897EFR2	Proveedor MCZ33897EFR2
MCZ33897EFR2 pedido en línea	Consulta MCZ33897EFR2	Imagen MCZ33897EFR2	Imagen MCZ33897EFR2
MCZ33897EFR2 pdf	Hoja de datos MCZ33897EFR2	Hoja de datos MCZ33897EFR2	Hoja de datos pdf MCZ33897EFR2
Descargar la ficha técnica de MCZ33897EFR2	NXP Semiconductors / Freescale Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale MCZ33897EFR2	NXP Semiconductors MCZ33897EFR2
Freescale MCZ33897EFR2	Freescale Semiconductor - NXP MCZ33897EFR2	NXP USA Inc. MCZ33897EFR2	

También te puede interesar:

<p><b>MCZ33903DS3EK</b>  <b>Descripción:</b> SYSTEM BASIS CHIP LIN 2X 3.3 V  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33903CP3EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 3.3V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33897TEFR2</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX SGL WIRE CAN 14-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MCZ33903BS5EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 5.0V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCZ33897BEF/R2</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33897BEF/R2 FREESCAL SOP8  <b>Fabricantes:</b> FREESCAL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33883EG</b>  <b>Descripción:</b> IC PRE-DRIVER FULL BRIDGE 20SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MCZ33897AEF</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33889BEG</b>  <b>Descripción:</b> IC SYSTEM BASIS W/CAN 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33897EF</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCZ33897TEF/R2</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33897TEF/R2 FREESCAL SOP  <b>Fabricantes:</b> FREESCAL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 37600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33903C5EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 5.0V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33884EG</b>  <b>Descripción:</b> IC MULTIPLE CONTACT MON 24-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCZ33897B</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33897B FERRSCAL SOP  <b>Fabricantes:</b> FERRSCAL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33903BD3EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 3.3V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33903DD3EK</b>  <b>Descripción:</b> SYSTEM BASIS CHIP 2 LIN 2X 3.3  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MCZ33903B3EK</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33903B3EK FREESCALE SOIC32  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCZ33897EF/R2</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33897EF/R2 FREESCAL SOP  <b>Fabricantes:</b> FREESCAL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 31200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33897TEF</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX SGL WIRE CAN 14-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCZ33897DEF/R2</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33897DEF/R2 FREESCAL SOP8  <b>Fabricantes:</b> FREESCAL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33897CEFR2</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33897CEF</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MCZ33889DEG</b>  <b>Descripción:</b> IC SYSTM BASIS W/CAN 28-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33887EKR2</b>  <b>Descripción:</b> IC MOTOR DRIVER PAR 54SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33903CP5EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 5.0V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MCZ33897AEFR2</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33903CS5EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 5.0V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCZ33897AEF/R2</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33897AEF/R2 FREESCAL SOP  <b>Fabricantes:</b> FREESCAL  <b>En stock:</b> Nuevo original, 30200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MCZ33903BS5EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 5.0V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MCZ33903BS3EK</b>  <b>Descripción:</b> IC SBC CAN HS 3.3V 32SOIC  <b>Fabricantes:</b> NXP Semiconductors / Freescale  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MCZ33897TEFG</b>  <b>Descripción:</b> MCZ33897TEFG FREESCA SOP14  <b>Fabricantes:</b> FREESCA  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 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