

	<p><b>MCZ33897TEFR2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCZ33897TEFR2</a></p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX SGL WIRE CAN 14-SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCZ33897TEFR2.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3158 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCZ33897TEFR2</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC TXRX SGL WIRE CAN 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	3158 pcs Stock
Spannungsversorgung	12V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	500mV
Protokoll	CAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	83.33Kbps

MCZ33897TEFR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCZ33897TEFR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCZ33897TEFR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCZ33897TEFR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCZ33902EF</b> NXP USA Inc. IC HI SPEED TRANSCEIVER 14-SOIC</p>	 <p><b>MCZ33897TEFG</b> FREESCA MCZ33897TEFG FREESCA</p>	 <p><b>MCZ33903B3EK</b> NXP USA Inc. MCZ33903B3EK NXP USA Inc.</p>	 <p><b>MCZ33902EFR2</b> NXP USA Inc. IC HI SPEED TRANSCEIVER 14-SOIC</p>
 <p><b>MCZ33897EF/R2</b> FREESCA MCZ33897EF/R2 FREESCA</p>	 <p><b>MCZ33897EFR2</b> NXP USA Inc. IC TXRX CAN SGL WIRE 14-SOIC</p>	 <p><b>MCZ33897TEF/R2</b> FREESCA MCZ33897TEF/R2 FREESCA</p>	 <p><b>MCZ33903B3EKR2</b> NXP USA Inc. IC SBC CAN HS 3.3V 32SOIC</p>

### MCZ33897TEFR2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">MCZ33897TEFR2 NXP Semiconductors MCZ33897TEFR2 Datenblatt</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2-Datenblätter</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MCZ33897TEFR2</a>
<a href="#">MCZ33897TEFR2 Electronic</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2-Komponenten</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2-Verteiler</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2-Bild</a>
<a href="#">MCZ33897TEFR2 Preis</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2 Hersteller</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2 Bild</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2 Aktie</a>
<a href="#">MCZ33897TEFR2 Neu</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2 Original</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2 garantiert</a>	<a href="#">MCZ33897TEFR2 RFQ</a>
			<a href="#">MCZ33897TEFR2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited