	<p><b>AU5790D14,512</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AU5790D14,512</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CAN TXRX SINGLE WIRE 14SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AU5790D14,512.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

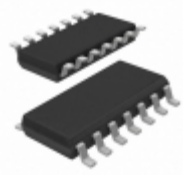
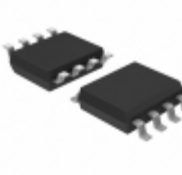
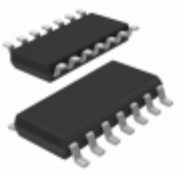
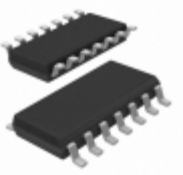


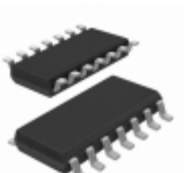

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AU5790D14,512</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC CAN TXRX SINGLE WIRE 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5.3 V ~ 27 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	AU
Protokoll	CAN
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	-
Datenrate	-

AU5790D14,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AU5790D14,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AU5790D14,512 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 AU5790D14,512 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AU5790D14,N,118</b> NXP USA Inc. IC CAN TXRX SINGLE WIRE 14SOIC</p>	 <p><b>AU5790D,N,118</b> NXP USA Inc. IC CAN TXRX SINGLE WIRE 8SOIC</p>	 <p><b>AU5790D14,N,112</b> NXP USA Inc. IC CAN TRANSCEIVER 14-SOIC</p>	 <p><b>AU5783D,518</b> NXP USA Inc. IC TXRX SAE/J1850 VPW 14SOIC</p>
 <p><b>AU5790D14,518</b> NXP USA Inc. IC CAN TXRX SINGLE WIRE 14SOIC</p>	 <p><b>AU5790D14</b> NXP AU5790D14 NXP</p>	 <p><b>AU5783D,512</b> NXP USA Inc. IC TRANSCEIVER VPW 14-SOIC</p>	 <p><b>AU5790D,118</b> NXP USA Inc. IC CAN TXRX SINGLE WIRE 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AU5790D14,512 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">AU5790D14,512 Datenblatt</a>	<a href="#">AU5790D14,512-Datenblätter</a>	<a href="#">AU5790D14,512 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale AU5790D14,512</a>
<a href="#">AU5790D14,512 Electronic</a>	<a href="#">AU5790D14,512-Komponenten</a>	<a href="#">AU5790D14,512-Verteiler</a>	<a href="#">AU5790D14,512-Bild</a>	<a href="#">AU5790D14,512-Teil</a>
<a href="#">AU5790D14,512 Preis</a>	<a href="#">AU5790D14,512 Hersteller</a>	<a href="#">AU5790D14,512 Bild</a>	<a href="#">AU5790D14,512 Aktie</a>	<a href="#">AU5790D14,512 Inventar</a>
<a href="#">AU5790D14,512 Neu</a>	<a href="#">AU5790D14,512 Original</a>	<a href="#">AU5790D14,512 garantiert</a>	<a href="#">AU5790D14,512 RFQ</a>	<a href="#">AU5790D14,512 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited