

	<h2 style="color: #e67e22;">NTS0101GM,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NTS0101GM,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TXRX TRANSLATING OPEN DRN 6-XSON
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">NTS0101GM,115.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





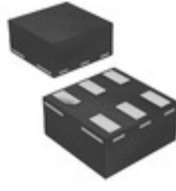


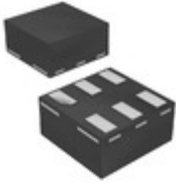
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NTS0101GM,115</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	TXRX TRANSLATING OPEN DRN 6-XSON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - VCCA	1.65 V ~ 3.6 V
Übersetzertyp	Voltage Level
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON, SOT886 (1.45x1)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFDNF
Ausgabetypp	Open Drain, Tri-State
Ausgangssignal	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	-
Eigenschaften	Auto-Direction Sensing
Datenrate	50Mbps
Kanäle pro Stromkreis	1
Ladestrom	Bidirectional

NTS0101GM,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NTS0101GM,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NTS0101GM,115 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 NTS0101GM,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NTS0101GW</b> NXP NTS0101GW NXP</p>	 <p><b>NTS0101GW,125</b> NXP USA Inc. TXRX TRANSLATING DUAL 6TSSOP</p>	 <p><b>NTS0102DP</b> NXP NTS0102DP NXP</p>	 <p><b>NTS0101GF@132</b> NXP NTS0101GF@132 NXP</p>
 <p><b>NTS0101GF,132</b> NXP USA Inc. TXRX TRANSLATING OPEN DRN 6-XSON</p>	 <p><b>NTS0101GS,132</b> NXP USA Inc. TXRX TRANSLATING DUAL X2SON6</p>	 <p><b>NTS-9</b> Essentra Components HEX STANDOFF M3 NYLON 9MM</p>	 <p><b>NTS0101GN,132</b> NXP USA Inc. TXRX TRANSLATING DUAL X2SON6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NTS0101GM,115 NXP Semiconductors / Freescale	NTS0101GM,115-Datenblatt	NTS0101GM,115-Datenblätter	NTS0101GM,115 PDF	NXP Semiconductors / Freescale NTS0101GM,115
NTS0101GM,115 Electronic	NTS0101GM,115-Komponenten	NTS0101GM,115-Verteiler	NTS0101GM,115-Bild	NTS0101GM,115-Teil
NTS0101GM,115 Preis	NTS0101GM,115 Hersteller	NTS0101GM,115 Bild	NTS0101GM,115 Aktie	NTS0101GM,115 Inventar
NTS0101GM,115 Neu	NTS0101GM,115 Original	NTS0101GM,115 garantiert	NTS0101GM,115 RFQ	NTS0101GM,115 Online bestellen

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