

	<h2 style="color: #E67E22;">GTL2014PW,112</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GTL2014PW,112</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TXRX 4BIT LVTTTL/GTL 14TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">GTL2014PW,112.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>		



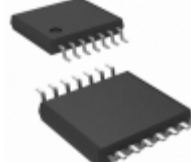





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GTL2014PW,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC TXRX 4BIT LVTTTL/GTL 14TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logic-Übersetzer, Level-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - VCCB	-
Spannung - VCCA	-
Übersetzertyp	Mixed Signal
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Open Drain
Ausgangssignal	GTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingangssignal	LVTTTL
Eigenschaften	-
Datenrate	-
Kanäle pro Stromkreis	4
Ladestrom	Bidirectional

GTL2014PW,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GTL2014PW,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GTL2014PW,112 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 GTL2014PW,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GTL2018PW</b> NXP GTL2018PW NXP</p>	 <p><b>GTL2018PW,118</b> NXP USA Inc. IC XLATR BI-DIREC 24-TSSOP</p>	 <p><b>GTL2014PW,118</b> NXP USA Inc. IC TXRX 4BIT LVTTTL/GTL 14TSSOP</p>	 <p><b>GTL2012DP,118</b> NXP USA Inc. IC XLATR 2BIT BI-DIREC 8-TSSOP</p>
 <p><b>GTL2012DP</b> NXP GTL2012DP NXP</p>	 <p><b>GTL2012DC</b> NXP NXP TSSOP-8</p>	 <p><b>GTL2018PW,112</b> NXP USA Inc. IC XLATR BI-DIREC 24-TSSOP</p>	 <p><b>GTL2014PW118</b> NXP NXP 1220+</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GTL2014PW,112 NXP Semiconductors / Freescale	GTL2014PW,112 Datenblatt	GTL2014PW,112-Datenblätter	GTL2014PW,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale GTL2014PW,112
GTL2014PW,112 Electronic	GTL2014PW,112-Komponenten	GTL2014PW,112-Verteiler	GTL2014PW,112-Bild	GTL2014PW,112-Teil
GTL2014PW,112 Preis	GTL2014PW,112 Hersteller	GTL2014PW,112 Bild	GTL2014PW,112 Aktie	GTL2014PW,112 Inventar
GTL2014PW,112 Neu	GTL2014PW,112 Original	GTL2014PW,112 garantiert	GTL2014PW,112 RFQ	GTL2014PW,112 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