
	<p><b>74LVT646PW,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVT646PW,112</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT646PW,112.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="#">74LVT646PW,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP
Serie	74LVT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA

74LVT646PW,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT646PW,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT646PW,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 74LVT646PW,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>74LVT652D</b> PHILIPS 74LVT652D PHILIPS</p>	 <p><b>74LVT652DB</b> SSOP 74LVT652DB SSOP</p>	 <p><b>74LVT652D,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCIVER 8BIT N-INV 24SOIC</p>	 <p><b>74LVT646DB</b> PHT PHT SSOP</p>
 <p><b>74LVT646DB,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SSOP</p>	 <p><b>74LVT652D,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCIVER 8BIT N-INV 24SOIC</p>	 <p><b>74LVT646D,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC</p>	 <p><b>74LVT646D,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVT646PW,112 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVT646PW,112-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale 74LVT646PW,112</a>
<a href="#">74LVT646PW,112 Electronic</a>	<a href="#">74LVT646PW,112-Komponenten</a>	<a href="#">74LVT646PW,112-Verteiler</a>	<a href="#">74LVT646PW,112-Bild</a>	<a href="#">74LVT646PW,112-Teil</a>
<a href="#">74LVT646PW,112 Preis</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 Hersteller</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 Bild</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 Aktie</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 Inventar</a>
<a href="#">74LVT646PW,112 Neu</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 Original</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 garantiert</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 RFQ</a>	<a href="#">74LVT646PW,112 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