

	<h2 style="color: red;">74LVT646D,112</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVT646D,112</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVT646D,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="#">74LVT646D,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC
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-SO
Serie	74LVT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SOIC (0.295", 7.50mm 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

74LVT646D,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT646D,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT646D,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 74LVT646D,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT646DB,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SSOP</p>	 <p><b>74LVT640PW,112</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVT646DB,112</b> NXP Semiconductors / Freescale IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP</p>	 <p><b>74LVT646PW,112</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24TSSOP</p>
 <p><b>74LVT640PW/AUJ</b> NXP USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVT646D,118</b> NXP USA Inc. IC TRANSCVR 8BIT N-INV 24SOIC</p>	 <p><b>74LVT646D</b> PHIL PHIL SOP24</p>	 <p><b>74LVT646DB</b> PHT PHT SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVT646D,112 NXP Semiconductors / Freescale	74LVT646D,112-Datenblatt	74LVT646D,112-Datenblätter	74LVT646D,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVT646D,112
74LVT646D,112 Electronic	74LVT646D,112-Komponenten	74LVT646D,112-Verteiler	74LVT646D,112-Bild	74LVT646D,112-Teil
74LVT646D,112 Preis	74LVT646D,112 Hersteller	74LVT646D,112 Bild	74LVT646D,112 Aktie	74LVT646D,112 Inventar
74LVT646D,112 Neu	74LVT646D,112 Original	74LVT646D,112 garantiert	74LVT646D,112 RFQ	74LVT646D,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