



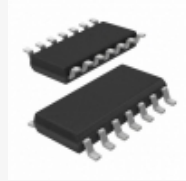


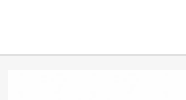
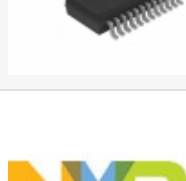



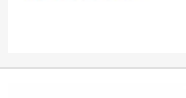

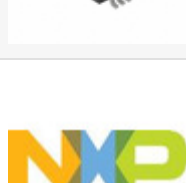


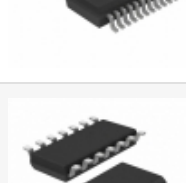
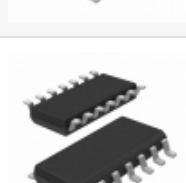




## 74LVT652PW,112

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">74LVT652PW,112</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">74LVT652</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 74LVT652PW,112 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	74LVT652PW,112
<b>Popis</b>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP
<b>Dostupné množství</b>	5806 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	24-TSSOP
<b>Obal</b>	Tube
<b>Typ výstupu</b>	3-State
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet bitů na Element</b>	8
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 24-TSSOP
<b>Číslo základní části</b>	74LVT652
<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	<a href="#">74LVT652</a>
<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 3.6 V
<b>Série</b>	74LVT
<b>Paket / krabice</b>	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	74LVT652PW 74LVT652PW-ND 935177740112
<b>Počet elementů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Typ logiky</b>	Transceiver, Non-Inverting
<b>Typ vstupu</b>	-
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	32mA, 64mA

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5806 kusy NXP Semiconductors / Freescale 74LVT652PW,112 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">74LVT646PW,112</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT74D/AUJ</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT646DB,118</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT74DB,112</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT74PW,112</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT652DB,118</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT652D,118</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT74DB,118</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT646D,118</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT646PW,118</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVTH125BQ,115</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 14DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT646DB,112</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT652D,112</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT652PW,118</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT652DB,112</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT74D,118</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVTH125D,112</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT74PW,118</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT74D,112</a> Popis: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVT646D,112</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74LVT652PW,112

NXP Semiconductors / Freescale	74LVT652PW,112 distributor	74LVT652PW,112 dodavatel	74LVT652PW,112 Cena
74LVT652PW,112.	74LVT652PW,112 Stáhnout datasheet.	74LVT652PW,112 Datasheet.	74LVT652PW,112 Stock.
koupit 74LVT652PW,112.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors 74LVT652PW,112.	Freescale 74LVT652PW,112.
	74LVT652PW,112.	Freescale Semiconductor - NXP 74LVT652PW,112.	NXP USA Inc. 74LVT652PW,112.