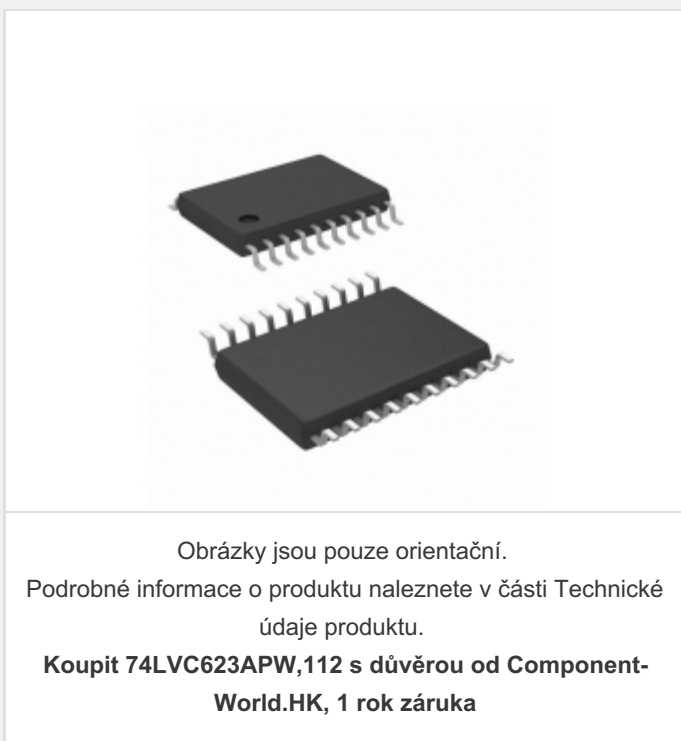


## 74LVC623APW,112



**Part Number:** 74LVC623APW,112  
**Výrobce:** NXP Semiconductors / Freescale  
**Popis:** IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP  
**Datový list:** 74LVC623A

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	74LVC623APW,112	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5939 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74LVC623A</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.2 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-TSSOP	<b>Série</b>	74LVC
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Ostatní jména</b>	74LVC623APW 74LVC623APW-ND 935211600112
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	1
<b>Počet bitů na Element</b>	8	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Typ logiky</b>	Transceiver, Non-Inverting
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Typ vstupu</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-TSSOP	<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA
<b>Číslo základní části</b>	74LVC623		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5939 kusy NXP Semiconductors / Freescale 74LVC623APW,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

	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC74ABQ,115</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623AD,118</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 20SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC74ABQ-Q100X</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623AD,112</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 20SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623ADB,112</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC646AD,118</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623ADB-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC646AD,112</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 24SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC595AD,118</a> <b>Popis:</b> IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC595APW,118</a> <b>Popis:</b> IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623ADB,118</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623AD-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC TRANSCVR NON-INVERT 3.6V 20SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC646APW,112</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623APW-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC595APW,112</a> <b>Popis:</b> IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC595AD,112</a> <b>Popis:</b> IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC646ADB,118</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC623APW,118</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC646ADB,112</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC646APW,118</a> <b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74LVC623APW,112

NXP Semiconductors / Freescale	74LVC623APW,112 distributor	74LVC623APW,112 dodavatel	74LVC623APW,112 Cena
74LVC623APW,112.	74LVC623APW,112 Stáhnout datasheet.	74LVC623APW,112 Datasheet.	74LVC623APW,112 Stock.
koupit 74LVC623APW,112.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors 74LVC623APW,112.	Freescale 74LVC623APW,112.
	74LVC623APW,112.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. 74LVC623APW,112.
		74LVC623APW,112.	