

## 74LVT74D,118



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit 74LVT74D,118 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** 74LVT74D,118

**Výrobce:** NXP Semiconductors / Freescale

**Popis:** IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO

**Datový list:** 74LVT74

**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>	74LVT74D,118	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4470 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74LVT74</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 3.6 V
<b>Typ</b>	D-Type	<b>Trigger Type</b>	Positive Edge
<b>Série</b>	74LVT	<b>Obal</b>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Differential
<b>Ostatní jména</b>	568-2318-1	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet elementů</b>	2	<b>Počet bitů na Element</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b>	5ns @ 3.3V, 50pF	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vstupní kapacita</b>	3pF	<b>Funkce</b>	Set(Preset) and Reset
<b>Aktuální - Quiescent (Iq)</b>	1mA	<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	20mA, 32mA
<b>Frekvence hodin</b>	345MHz	<b>Číslo základní části</b>	74LVT74

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4470 kusy NXP Semiconductors / Freescale 74LVT74D,118 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="#">74LVTH125D,112</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT652D,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="#">74LVT646PW,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>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH125DB,118</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT74DB,118</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT652DB,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="#">74LVT652PW,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>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT74PW,118</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT74DB,112</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH125D,118</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT652DB,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="#">74LVTH125DB,112</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT652D,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="#">74LVT646PW,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="#">74LVT74PW,112</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT74D,112</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT646DB,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="#">74LVT74D/AUJ</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVTH125BQ,115</a> <b>Popis:</b> IC BUFF NON-INVERT 3.6V 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVT652PW,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>

### Související klíčová slova pro 74LVT74D,118

NXP Semiconductors / Freescale 74LVT74D,118.	74LVT74D,118 distributor	74LVT74D,118 dodavatel	74LVT74D,118 Cena
74LVT74D,118 Stáhnout datasheet.	74LVT74D,118 Datasheet.	74LVT74D,118 Stock.	koupit 74LVT74D,118.
NXP Semiconductors / Freescale 74LVT74D,118.	NXP Semiconductors 74LVT74D,118.	Freescale 74LVT74D,118.	Freescale Semiconductor - NXP 74LVT74D,118.
NXP USA Inc. 74LVT74D,118.			