

## 74LVC02APW,118



**nexperia**

**Part Number:** [74LVC02APW,118](#)

**Výrobce:** [Nexperia](#)

**Popis:** IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP

**Datový list:** [74LVC02A](#)

**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>	74LVC02APW,118	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nexperia</a>
<b>Popis</b>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	1266595 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74LVC02A</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>	14-TSSOP	<b>Série</b>	74LVC
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	1727-3076-2 568-2271-2 568-2271-2-ND 74LVC02APW-T 935250010118	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet vstupů</b>	2	<b>Počet okruhů</b>	4
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Max prodlení propagace @ V, Max CL</b>	4.4ns @ 3.3V, 50pF	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks
<b>Typ logiky</b>	NOR Gate	<b>Logic Level - Low</b>	0.12 V ~ 0.8 V
<b>Logic Level - Vysoká</b>	1.08 V ~ 2 V	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	-	<b>Detailní popis</b>	NOR Gate IC 4 Channel 14-TSSOP
<b>Proud - Klidový (Max)</b>	40µA	<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA
<b>Číslo základní části</b>	74LVC02		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 1266595 kusy Nexperia 74LVC02APW,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="#">74LVC04AD,118</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02APW-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC04ADR2G</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC04ABQ-Q100X</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14DQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02APW,112</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC04AD,112</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC04ADB,112</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02APW/AUJ</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02ADB,118</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02ADR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02ADB,112</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02ABQ-Q100X</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02ADTR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC04ADB,118</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC04AD-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02AD-Q100J</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02AD,112</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02ABQ,115</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC04ABQ,115</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14DHVQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">74LVC02AD,118</a> <b>Popis:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74LVC02APW,118

Nexperia 74LVC02APW,118.	74LVC02APW,118 distributor	74LVC02APW,118 dodavatel	74LVC02APW,118 Cena
74LVC02APW,118 Stáhnout datasheet.	74LVC02APW,118 Datasheet.	74LVC02APW,118 Stock.	koupit 74LVC02APW,118.
Nexperia 74LVC02APW,118.	Nexperia USA Inc. 74LVC02APW,118.		