




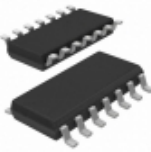















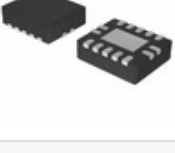



## 74LVC08APW-Q100,11

		<b>Part Number:</b> <a href="#">74LVC08APW-Q100,11</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">Nexperia</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">74LVC08A-Q100</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 74LVC08APW-Q100,11 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74LVC08APW-Q100,11	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	929826 pcs	Datový list	<a href="#">74LVC08A-Q100</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.2 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	14-TSSOP	Série	74LVC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-TSSOP (0,173", 4,40mm Width)
Ostatní jména	1727-1014-2 568-10095-2 568-10095-2-ND 74LVC08APW-Q100,11-ND 74LVC08APWQ10011 935299055118	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet vstupů	2	Počet okruhů	4
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	4.1ns @ 3.3V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Typ logiky	AND Gate	Logic Level - Low	0.12 V ~ 0.8 V
Logic Level - Vysoká	1.08 V ~ 2 V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	AND Gate IC 4 Channel 14-TSSOP
Proud - Klidový (Max)	40µA	Aktuální - Výstup High, Low	24mA, 24mA
Číslo základní části	74LVC08		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 929826 kusy Nexperia 74LVC08APW-Q100,11 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="#">74LVC08AMTR</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: <a href="#">STMicroelectronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08APW,118</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08AD-Q100,118</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08AT14-13</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08AD,112</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08ADB,112</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC109D,112</a> Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08ADTR2G</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08ADR2G</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08AS14-13</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC109DB,118</a> Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC109PW,112</a> Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08APW/AUJ</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08AD,118</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC109D,118</a> Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SO	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08APW,112</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC109PW,118</a> Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC08ADB,118</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC10ABQ,115</a> Popis: IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74LVC109DB,112</a> Popis: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 74LVC08APW-Q100,11

Nexperia 74LVC08APW-Q100,11.	74LVC08APW-Q100,11 distributor	74LVC08APW-Q100,11 dodavatel	74LVC08APW-Q100,11 Cena
74LVC08APW-Q100,11 Stáhnout datasheet.	74LVC08APW-Q100,11 Datasheet.	74LVC08APW-Q100,11 Stock.	koupit 74LVC08APW-Q100,11.
Nexperia 74LVC08APW-Q100,11.	Nexperia USA Inc. 74LVC08APW-Q100,11.		