

**74ALVC541BQ-Q100X**

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">74ALVC541BQ-Q100X</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Popis:</b> IC BUFF NON-INVERT 3.6V 20DHVQFN</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">74ALVC541-Q100</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><b>Koupit 74ALVC541BQ-Q100X 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			
<b>Part Number</b>	74ALVC541BQ-Q100X	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Nexperia</a>
<b>Popis</b>	IC BUFF NON-INVERT 3.6V 20DHVQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	182051 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">74ALVC541-Q100</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	1.65 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-DHVQFN-EP (2.5x4.5)	<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100, 74ALVC
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	20-VFQFN Exposed Pad
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Ostatní jména</b>	935303991115
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°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>Výrobní standardní doba výroby</b>	13 Weeks
<b>Typ logiky</b>	Buffer, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-DHVQFN-EP (2.5x4.5)
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	24mA, 24mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 182051 kusy Nexperia 74ALVC541BQ-Q100X 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="#">74ALVC374BQ,115</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC541D-Q100J</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC541D,112</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC573BQ,115</a> Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC38MTCX</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC541PW,112</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC374D,118</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC38M</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC374PW,118</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC541D,118</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC374PW,112</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC573D,112</a> Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC573D,118</a> Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC573PW,112</a> Popis: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC38MTC</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC541PW-Q100J</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC541PW,118</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC374D,112</a> Popis: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC541BQ,115</a> Popis: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 20DHVQFN	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ALVC38MX</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>74ALVC541BQ-Q100X</b>			
Nexperia 74ALVC541BQ-Q100X.	74ALVC541BQ-Q100X distributor	74ALVC541BQ-Q100X dodavatel	74ALVC541BQ-Q100X Cena
74ALVC541BQ-Q100X Stáhnout datasheet.	74ALVC541BQ-Q100X Datasheet.	74ALVC541BQ-Q100X Stock.	koupit 74ALVC541BQ-Q100X.
Nexperia 74ALVC541BQ-Q100X.	Nexperia USA Inc. 74ALVC541BQ-Q100X.		