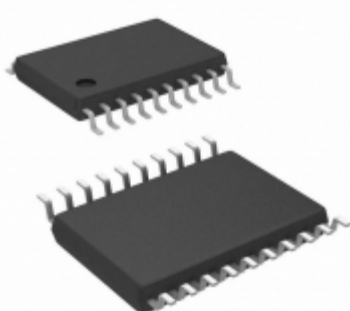


## NLVVHC244DTR2



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit NLVVHC244DTR2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [NLVVHC244DTR2](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP

**Datový list:**

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NLVVHC244DTR2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4808 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-TSSOP	<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Typ výstupu</b>	3-State	<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C (TA)
<b>Počet elementů</b>	2	<b>Počet bitů na Element</b>	4
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Typ logiky</b>	Buffer, Non-Inverting	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Typ vstupu</b>	-	<b>Detailní popis</b>	Buffer, Non-Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-State Output 20-TSSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	8mA, 8mA	<b>Číslo základní části</b>	74VHC244

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4808 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC244DTR2 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="#">NLVX1G74MUTCG</a> <b>Popis:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8UQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT14DFT2G</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC4051DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GU04DFT2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVX1G11AMUTCG</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND 1CH 3-INP 6UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT14DFT2</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHCT125ADTRG</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT14DFT1G</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT32DFT1</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT32DFT2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHCT132ADTR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC4052DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GU04DFT2G</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHCT50ADTR2G</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT50DFT1</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC244DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC86DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC4053DTR2G</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT32DFT1G</a> <b>Popis:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NLVVHC1GT50DFT1G</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NLVVHC244DTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVVHC244DTR2 distributor	NLVVHC244DTR2 dodavatel	NLVVHC244DTR2 Cena
NLVVHC244DTR2.	NLVVHC244DTR2 Stáhnout datasheet.	NLVVHC244DTR2 Datasheet.	NLVVHC244DTR2 Stock.
koupit NLVVHC244DTR2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NLVVHC244DTR2.	Aptina / ON Semiconductor NLVVHC244DTR2.
	NLVVHC244DTR2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NLVVHC244DTR2.	NLVVHC244DTR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NLVVHC244DTR2.			