






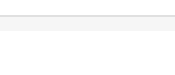
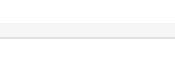
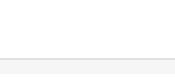







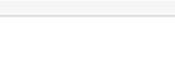
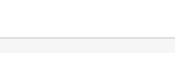
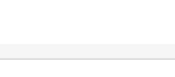




## NLVHC14ADR2

	<p><b>ON Semiconductor®</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NLVHC14ADR2</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p> <p><b>Datový list:</b></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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 NLVHC14ADR2 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	NLVHC14ADR2	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4877 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	Automotive, AEC-Q100, 74HC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Počet vstupů	6
Počet okruhů	6	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	13ns @ 6V, 50pF
Typ logiky	Inverter	Logic Level - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logic Level - Vysoká	1.5 V ~ 4.2 V	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkce	Schmitt Trigger	Detailní popis	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger 14-SOIC
Proud - Klidový (Max)	1µA	Aktuální - Výstup High, Low	5.2mA, 5.2mA
Číslo základní části	74VHC14		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 4877 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC14ADR2 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="#">NLVHC02ADR2</a> Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC02ADR2G</a> Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC00ADR2</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC165ADR2</a> Popis: IC SHIFT RGSTR 8BIT CMOS 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC08ADR2</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC157ADR2G</a> Popis: IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC08ADR2G</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G02DFT2G</a> Popis: IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVAST4051DTR2G</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8:1 26 OHM 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC14ADR2G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC157ADR2</a> Popis: IC DATA SELECTOR/MUX 2IN 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC138ADR2G</a> Popis: IC DECODER/DEMUX 1-8 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC00ADR2G</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G04DFT1G</a> Popis: IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G00DFT2G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC14ADTR2G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC138ADR2</a> Popis: IC DECODER/DEMUX 1-8 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC125ADTR2G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 6V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G04DFT2</a> Popis: IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC165ADR2G</a> Popis: IC SHIFT RGSTR 8BIT CMOS 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NLVHC14ADR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC14ADR2.	NLVHC14ADR2 distributor	NLVHC14ADR2 dodavatel	NLVHC14ADR2 Cena
koupit NLVHC14ADR2.	NLVHC14ADR2 Stáhnout datasheet.	NLVHC14ADR2 Datasheet.	NLVHC14ADR2 Stock.
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC14ADR2.	ON Semiconductor NLVHC14ADR2.	Aptina / ON Semiconductor NLVHC14ADR2.
		Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC14ADR2.	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC14ADR2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC14ADR2.			

