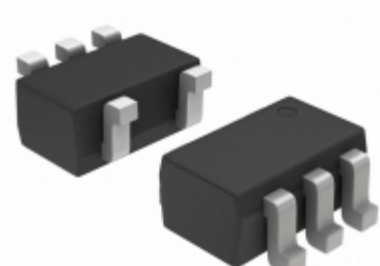



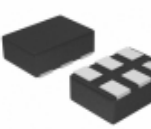



















## NLVHC1G14DFT2

	<p><b>ON Semiconductor</b> </p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">NLVHC1G14DFT2</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Popis:</b> IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A</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 NLVHC1G14DFT2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NLVHC1G14DFT2	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5779 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 6 V
Dodavatel zařízení Package	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)	Série	Automotive, AEC-Q100, 74HC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Počet vstupů	1
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Max prodlení propagace @ V, Max CL	17ns @ 6V, 50pF
Typ logiky	Inverter	Logic Level - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logic Level - Vysoká	2.2 V ~ 3.85 V	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkce	Schmitt Trigger	Detailní popis	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
Proud - Klidový (Max)	1µA	Aktuální - Výstup High, Low	2.6mA, 2.6mA
Číslo základní části	74HC1G14		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5779 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC1G14DFT2 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="#">NLVHC1G66MUR2G</a> Popis: IC SWITCH SPST 6UDFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G08DFT1</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC32ADTR2G</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G32DFT2G</a> Popis: IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC32ADR2G</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G32DFT2</a> Popis: IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G08DFT1G</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G32DFT1G</a> Popis: IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	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="#">NLVHC1G14DFT2G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	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="#">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="#">NLVHC1G32DFT1</a> Popis: IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G04DFT2G</a> Popis: IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G14DFT1G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	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="#">NLVHC1G08DFT2G</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC32ADR2</a> Popis: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC259ADR2G</a> Popis: IC LATCH SINGLE 1:8 16SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVHC1G08DFT2</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro NLVHC1G14DFT2			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHC1G14DFT2 distributor	NLVHC1G14DFT2 dodavatel	NLVHC1G14DFT2 Cena
NLVHC1G14DFT2.	NLVHC1G14DFT2 Stáhnout datasheet.	NLVHC1G14DFT2 Datasheet.	NLVHC1G14DFT2 Stock.
koupit NLVHC1G14DFT2.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NLVHC1G14DFT2.	Aptina / ON Semiconductor NLVHC1G14DFT2.
	NLVHC1G14DFT2.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NLVHC1G14DFT2.	NLVHC1G14DFT2.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NLVHC1G14DFT2.			

