

## NLVVHC1G135DFT2G



**ON Semiconductor**

**Part Number:** [NLVVHC1G135DFT2G](#)

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

**Popis:** IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A

**Datový list:** [MC74VHC1G135](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

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

Koupit NLVVHC1G135DFT2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NLVVHC1G135DFT2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	571031 pcs	Datový list	<a href="#">MC74VHC1G135</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)	Série	Automotive, AEC-Q100, 74VHC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ostatní jména	NLVVHC1G135DFT2G-ND NLVVHC1G135DFT2GOSTR	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C
Počet vstupů	2	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	9.7ns @ 5V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Typ logiky	NAND Gate	Logic Level - Low	0.65 V ~ 1.45 V
Logic Level - Vysoká	2.25 V ~ 3.7 V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Schmitt Trigger, Open Drain	Detailní popis	NAND Gate IC 1 Channel Schmitt Trigger, Open Drain SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
Proud - Klidový (Max)	1µA	Aktuální - Výstup High, Low	-, 8mA
Číslo základní části	74VHC1G135		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 571031 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vám bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G08DFT2G</a> Popis: IC GATE AND SGL CMOS 2INP SC-88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G50DFT2G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G32DFT1G</a> Popis: IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G126DFT2G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G32DFT1</a> Popis: IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G132DFT1G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 1CH SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G125DFT2G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G132DFT2G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 1CH SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G09DFT1G</a> Popis: IC GATE AND OD 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G14DFT1G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1GT00DFT2G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G86DFT1G</a> Popis: IC GATE XOR 1CH 2-INP 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G86DFT1G</a> Popis: IC GATE XOR 1CH 2-INP 6UDFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G132DFT1G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 1CH 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G32DFT2G</a> Popis: IC GATE OR SGL CMOS 2INP SC-88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G125DFT1G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G14DFT2G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G08DFT1G</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G14DFT1G</a> Popis: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NLVVHC1G126DFT1G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro NLVVHC1G135DFT2G			
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G.	NLVVHC1G135DFT2G distributor	NLVVHC1G135DFT2G dodavatel	NLVVHC1G135DFT2G Cena
koupit NLVVHC1G135DFT2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G.	ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G.	NLVVHC1G135DFT2G Stáhnout datasheet. Datasheet. Aptina / ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1G135DFT2G.			

