

## NLVVHC1GT126DT1G



**Part Number:** [NLVVHC1GT126DT1G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP  
**Datový list:** [MC74VHC1GT126](#)

**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 NLVVHC1GT126DT1G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NLVVHC1GT126DT1G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	367625 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC74VHC1GT126</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	5-TSOP	<b>Série</b>	Automotive, AEC-Q100
<b>Paket / krabice</b>	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	<b>Typ výstupu</b>	3-State
<b>Provozní teplota</b>	-55°C ~ 125°C (TA)	<b>Počet elementů</b>	1
<b>Počet bitů na Element</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	4 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 1 Bit per Element 3-State Output 5-TSOP
<b>Aktuální - Výstup High, Low</b>	8mA, 8mA		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 367625 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DT1G 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="#">NLVVHC1GT125DF1</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="#">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>
	<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="#">NLVVHC1GT14DFT1</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="#">NLVVHC1GT126DF1</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="#">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="#">NLVVHC1GT126DF2</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="#">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="#">NLVVHC1GT125DF2G</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="#">NLVVHC1GT125DT1G</a> <b>Popis:</b> IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP	<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="#">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="#">NLVVHC1GT08DTT1G</a> <b>Popis:</b> IC GATE AND 1CH 2-INP 5TSOP	<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="#">NLVVHC1GT125DF2</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="#">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="#">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="#">NLVVHC1GT126DF1G</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="#">NLVVHC1GT125DF1G</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="#">NLVVHC1GT126DF2G</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 NLVVHC1GT126DT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVVHC1GT126DT1G distributor	NLVVHC1GT126DT1G dodavatel	NLVVHC1GT126DT1G Cena
NLVVHC1GT126DT1G.	NLVVHC1GT126DT1G Stáhnout datasheet.	NLVVHC1GT126DT1G Datasheet.	NLVVHC1GT126DT1G Stock.
koupit NLVVHC1GT126DT1G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NLVVHC1GT126DT1G.	Aptina / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DT1G.
	NLVVHC1GT126DT1G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NLVVHC1GT126DT1G.	NLVVHC1GT126DT1G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NLVVHC1GT126DT1G.			