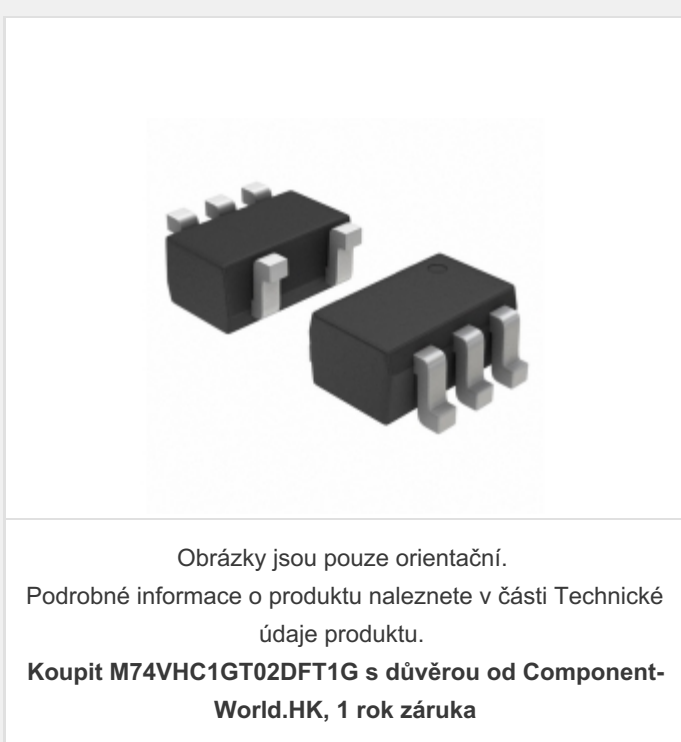


## M74VHC1GT02DFT1G



**ON Semiconductor**

**Part Number:** [M74VHC1GT02DFT1G](#)

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

**Popis:** IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A

**Datový list:** [M74, MC74VHC1GT02](#)

**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 M74VHC1GT02DFT1G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M74VHC1GT02DFT1G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2006219 pcs	Datový list	<a href="#">M74, MC74VHC1GT02</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)	Série	74VHC
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ostatní jména	M74VHC1GT02DFT1G-ND M74VHC1GT02DFT1GOSTR	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	7.7ns @ 5V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Typ logiky	NOR Gate	Logic Level - Low	0.53 V ~ 0.8 V
Logic Level - Vysoká	1.4 V ~ 2 V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	NOR Gate IC 1 Channel SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
Proud - Klidový (Max)	1µA	Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA
Číslo základní části	74VHC1GT02		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 2006219 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor M74VHC1GT02DFT1G 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="#">M74VHC1G135DFT2G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT02DFT2G</a> Popis: IC GATE NOR 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT04DFT2G</a> Popis: IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1G132DFT2G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 1CH SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT00DTT1G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1G135DFT1G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT04DFT1G</a> Popis: IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1G126DTT1G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT08DFT1G</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT08DTT1G</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT04DFT3G</a> Popis: IC INVERTER 1CH 1-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT125DF1G</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT04DTT1G</a> Popis: IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT08DFT2G</a> Popis: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1G132DFT1G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 1CH SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT00DFT2G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1G132DTT1G</a> Popis: IC GATE NAND SCHMITT 1CH 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT00DFT1G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC88A	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1GT02DTT1G</a> Popis: IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">M74VHC1G135DTT1G</a> Popis: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro M74VHC1GT02DFT1G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	M74VHC1GT02DFT1G distributor	M74VHC1GT02DFT1G dodavatel	M74VHC1GT02DFT1G Cena
M74VHC1GT02DFT1G.	M74VHC1GT02DFT1G Stáhnout datasheet.	M74VHC1GT02DFT1G Datasheet.	M74VHC1GT02DFT1G Stock.
koupit M74VHC1GT02DFT1G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor M74VHC1GT02DFT1G.	Aptina / ON Semiconductor M74VHC1GT02DFT1G.
	M74VHC1GT02DFT1G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		M74VHC1GT02DFT1G.	M74VHC1GT02DFT1G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
M74VHC1GT02DFT1G.			

