







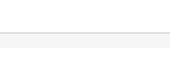








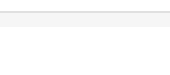
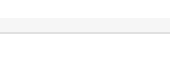






## MC74VHC04DR2G

		<b>Part Number:</b> <a href="#">MC74VHC04DR2G</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> <b>Popis:</b> IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">MC74VHC04</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MC74VHC04DR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC74VHC04DR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	443169 pcs	Datový list	<a href="#">MC74VHC04</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	14-SOIC	Série	74VHC
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ostatní jména	MC74VHC04DR2GOSCT	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	6	Počet okruhů	6
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF	Výrobní standardní doba výroby	20 Weeks
Typ logiky	Inverter	Logic Level - Low	0.5V
Logic Level - Vysoká	1.5V	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	-	Detailní popis	Inverter IC 6 Channel 14-SOIC
Proud - Klidový (Max)	2µA	Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA
Číslo základní části	74VHC04		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 443169 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G 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="#">MC74VHC125DR2G</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC00DTR2G</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC02DTR2G</a> Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC02DTR2</a> Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC00DTR2</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC04DTR2G</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC02DR2G</a> Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC00MELG</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC08DR2G</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC04DTR2</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC08MELG</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC02DR2</a> Popis: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC125D</a> Popis: IC BUS BUFF TRI-ST QUAD 14SOIC	Výrobci: <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC08DTR2</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC00DT</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC08DTR2G</a> Popis: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC04DR2</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC04MELG</a> Popis: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOEIAJ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC125DG</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC74VHC00DTG</a> Popis: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC74VHC04DR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC04DR2G distributor	MC74VHC04DR2G dodavatel	MC74VHC04DR2G Cena
MC74VHC04DR2G.	MC74VHC04DR2G Stáhnout datasheet.	MC74VHC04DR2G Datasheet.	MC74VHC04DR2G Stock.
koupit MC74VHC04DR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor MC74VHC04DR2G.	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC04DR2G.
	MC74VHC04DR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74VHC04DR2G.	MC74VHC04DR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74VHC04DR2G.			

