

## MC74VHCT04ADR2G

Onderdeel nummer: **MC74VHCT04ADR2G**  
 product beschrijving: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [MC74VHCT04ADR2G.pdf](#)

Fabrikant / Merk: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Afbeelding kan representatie zijn.  
 Zie specificaties voor productdetails.

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

Onderdeel nummer	MC74VHCT04ADR2G	Fabrikant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschrijving	IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	MC74VHCT04ADR2G.pdf		
Voltage - Levering	4.5 V ~ 5.5 V	Leverancier Device Pakket	14-SOIC
Serie	74VHCT	Packaging	Tape & Reel (TR)
Verpakking / doos	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere namen	MC74VHCT04ADR2G-ND MC74VHCT04ADR2GOSTR
Temperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal ingangen	6
Aantal circuits	6	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Signaalvertraging @ V, Max CL	7.7ns @ 5V, 50pF
Fabrikant Standaard Levertijd	20 Weeks	Type logica	Inverter
Logic Level - Low	0.8V	High - logisch niveau	2V
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Kenmerken	-
gedetailleerde beschrijving	Inverter IC 6 Channel 14-SOIC	Current - Quiescent (Max)	2µA
Current - Output Hoog, Laag	8mA, 8mA	Base Part Number	74VHCT04

### gerelateerde producten

<p><b>MC74VHCT08ADR2G</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC                  Download: <a href="#">MC74VHCT08ADR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74VHCT08ADR2</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC                  Download: <a href="#">MC74VHCT08ADR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74VHCT04ADTR2G</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP                  Download: <a href="#">MC74VHCT04ADTR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74VHCT04ADTR2</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP                  Download: <a href="#">MC74VHCT04ADTR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74VHCT02AMELG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74VHCT02ADTR2G</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP                  Download: <a href="#">MC74VHCT02ADTR2G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74VHCT02AMEL</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74VHCT04ADR2</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC                  Download: <a href="#">MC74VHCT04ADR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74VHCT02AMG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ                  Download: <a href="#">MC74VHCT02AMG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74VHCT08ADTR2</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP                  Download: <a href="#">MC74VHCT08ADTR2.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC74VHCT02AM</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOEIAJ                  Download: <a href="#">MC74VHCT02AM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC74VHCT04AMELG</b></p> <p>fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschrijving: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOEIAJ                  Download: <a href="#">MC74VHCT04AMELG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- MC74VHCT04ADR2G prijs
- MC74VHCT04ADR2G PDF-gegevensblad
- MC74VHCT04ADR2G voorraad
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- MC74VHCT04ADR2G-distributeur
- MC74VHCT04ADR2G Afbeeldingen
- MC74VHCT04ADR2G Datasheet downloaden
- Koop MC74VHCT04ADR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leverancier
- ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- MC74VHCT04ADR2G leverancier
- MC74VHCT04ADR2G-afbeelding
- MC74VHCT04ADR2G gegevensblad
- Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
- Aptina / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT04ADR2G