




## MC74VHCT74ADR2

Onderdeel nummer:	MC74VHCT74ADR2
Fabrikant / Merk:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Productomschrijving	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
Datasheets:	<a href="#">PDF MC74VHCT74ADR2.pdf</a>
RoHS-status	 Bevat lood / RoHS non-compliant
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

### Specificaties van MC74VHCT74ADR2

ONDERDEEL NUMMER	MC74VHCT74ADR2
FABRIKANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHRIJVING	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Bevat lood / RoHS non-compliant
DATA PAPIER	<a href="#">PDF MC74VHCT74ADR2.pdf</a>
VOLTAGE - LEVERING	4.5 V ~ 5.5 V
TYPE	D-Type
TRIGGER TYPE	Positive Edge
SERIE	74VHCT
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
OUTPUT TYPE	Differential
TEMPERATUUR	-55°C ~ 125°C (TA)
AANTAL ELEMENTEN	2
AANTAL BITS PER ELEMENT	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX SIGNAALVERTRAGING @ V, MAX CL	8.8ns @ 5V, 50pF
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
INPUT CAPACITANCE	4pF
FUNCTIE	Set(Preset) and Reset
ACTUEEL - QUIESCENT (IQ)	2µA
CURRENT - OUTPUT HOOG, LAAG	8mA, 8mA
KLOKFREQUENTIE	140MHz
BASE PART NUMBER	74VHCT74

### Gerelateerde Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2	MC74VHCT74ADR2-distributeur	MC74VHCT74ADR2 leverancier
MC74VHCT74ADR2 prijs	MC74VHCT74ADR2 Afbeeldingen	MC74VHCT74ADR2-afbeelding
MC74VHCT74ADR2 PDF-gegevensblad	MC74VHCT74ADR2 Download gegevensblad	Gegevensblad MC74VHCT74ADR2
MC74VHCT74ADR2-voorraad	Koop MC74VHCT74ADR2	Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor leverancier	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2	ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2	Aptina / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHCT74ADR2

### gerelateerde producten

 <p><b>MC74VHCT574ADTR2</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT86ADTR2</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT574ADTRG</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT86ADR2G</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT574ADWRG</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT74ADR2G</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT74ADTR2</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT74ADTR2G</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT86ADR2</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT574ADWR2</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MC74VHCT574ADW</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MC74VHCT574ADWG</b> fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Op voorraad: 940 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>