



MC74VHC74DTR2

Hersteller Teilenummer:	MC74VHC74DTR2
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
Datenblätter:	MC74VHC74DTR2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC74VHC74DTR2 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager. Finden Sie **MC74VHC74DTR2** Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, **MC74VHC74DTR2** kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage **MC74VHC74DTR2**: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MC74VHC74DTR2

Teilenummer	MC74VHC74DTR2	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VHC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74VHC74	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)	Art	D-Type
Ausgabetypp	Differential	Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V	Funktion	Set(Preset) and Reset
Uhrfrequenz	115MHz	Anzahl der Bits pro Element	1
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA	Trigger-Typ	Positive Edge
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.3ns @ 5V, 50pF	Eingabekapazität	4pF
Aktuell - Ruhig (Iq)	2µA	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Flip Flops	Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MC74VHC74DTR2 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74VHC74DTR2-Teil	MC74VHC74DTR2 Preis	MC74VHC74DTR2-Vertriebspartner
MC74VHC74DTR2	MC74VHC74DTR2 Technisch	MC74VHC74DTR2-Bestand	MC74VHC74DTR2 Inventar
MC74VHC74DTR2 Lieferant	MC74VHC74DTR2 Online-Bestellung	MC74VHC74DTR2 Anfrage	MC74VHC74DTR2-Bild
MC74VHC74DTR2 Bild	MC74VHC74DTR2 pdf	MC74VHC74DTR2 Datenblatt	MC74VHC74DTR2 Datenblatt
MC74VHC74DTR2 pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC74VHC74DTR2-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
			MC74VHC74DTR2
ON Semiconductor MC74VHC74DTR2	Aptina / ON Semiconductor MC74VHC74DTR2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		MC74VHC74DTR2	MC74VHC74DTR2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
MC74VHC74DTR2			

Sie können auch interessiert sein:

<p>MC74VHC541DWR2G Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC595DR2 Beschreibung: MC74VHC595DR2 MOT SOP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT04ADR2G Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHCT08ADR2G Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC74DR2 Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC574DWR2 Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHC74DT Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC573 Beschreibung: MC74VHC573 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT00ADR2 Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHC74DTG Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT08AM Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT04ADTR2 Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHC86DTR2G Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC541DTR2 Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT00ADTR2G Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHC540DTR2G Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 46900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC74DR2G Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC574DTR2G Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHCT00ADTR2 Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT04ADT Beschreibung: MC74VHCT04ADT ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC574 Beschreibung: MC74VHC574 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHCT04ADR2 Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC74DTR2G Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC540DWR2G Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHC541DTR2G Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHC574DTR2 Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT04ADTR2G Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MC74VHCT00ADTR2 TSSOP14 Beschreibung: MC74VHCT00ADTR2 TSSOP14 ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT08ADR2G Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MC74VHCT08ADTR2 Beschreibung: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong