



MC74VHC74DTR2

| | |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte: | MC74VHC74DTR2 |
| Produttore / Marca | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Parte della descrizione: | IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP |
| Schede tecniche: | MC74VHC74DTR2.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MC74VHC74DTR2 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo MC74VHC74DTR2, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC74VHC74DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC74VHC74DTR2: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MC74VHC74DTR2

| | | | |
|---|--|----------------------------------|--|
| Numero di parte | MC74VHC74DTR2 | Produttore / Marca | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Serie | 74VHC | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | 74VHC74 | Contenitore / involucro | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| imballaggio | Tape & Reel (TR) | Tipo montaggio | Surface Mount |
| temperatura di esercizio | -55°C ~ 125°C (TA) | Digitale | D-Type |
| Tipo di uscita | Differential | Numero di elementi | 2 |
| Tensione di alimentazione - | 2 V ~ 5.5 V | Funzione | Set(Preset) and Reset |
| Frequenza dell'orologio | 115MHz | Numero di bit per elemento | 1 |
| Corrente - uscita alta, bassa | 8mA, 8mA | Tipo di trigger | Positive Edge |
| Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL | 9.3ns @ 5V, 50pF | Capacità di ingresso | 4pF |
| Corrente - Quiescente (Iq) | 2µA | Quantità di magazzino | 5000 pcs Stock |
| Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Logica-infradilo | Descrizione | IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Contiene piombo / RoHS non conforme | | |

Parole chiave realizzate con MC74VHC74DTR2

| | | | |
|--|---|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC74DTR2 | Parte MC74VHC74DTR2 | Prezzo MC74VHC74DTR2 | Distributore MC74VHC74DTR2 |
| Fornitore MC74VHC74DTR2 | Ordine online MC74VHC74DTR2 | Azione MC74VHC74DTR2 | Inventario MC74VHC74DTR2 |
| Immagine MC74VHC74DTR2 | MC74VHC74DTR2 pdf | Richiesta MC74VHC74DTR2 | Immagine MC74VHC74DTR2 |
| Scheda tecnica MC74VHC74DTR2 pdf | Scarica la scheda tecnica MC74VHC74DTR2 | Datasheet MC74VHC74DTR2 | Scheda tecnica MC74VHC74DTR2 |
| ON Semiconductor MC74VHC74DTR2 | Aptina / ON Semiconductor MC74VHC74DTR2 | Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC74DTR2 |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC74DTR2 | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC74DTR2 | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74VHC74DTR2 | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|---|---|
| <p>MC74VHC541DWR2G Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC595DR2 Descrizione: MC74VHC595DR2 MOT SOP Produttori: MOT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT04ADR2G Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHCT08ADR2G Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC74DR2 Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC574DWR2 Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHC74DT Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC573 Descrizione: MC74VHC573 ON SOP20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT00ADR2 Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHC74DTG Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT08AM Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOEIAJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT04ADR2 Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHC86DTR2G Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC541DTR2 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT00ADR2G Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHC540DTR2G Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 46900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC74DR2G Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC574DTR2G Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHCT00ADR2 Descrizione: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT04ADT Descrizione: MC74VHCT04ADT ON TSSOP14 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC574 Descrizione: MC74VHC574 ON SOP20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHCT04ADR2 Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC74DTR2G Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC540DWR2G Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHC541DTR2G Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHC574DTR2 Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT04ADR2G Descrizione: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>MC74VHCT00ADR2 TSSOP14 Descrizione: MC74VHCT00ADR2 TSSOP14 ON TSSOP14 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT08ADR2G Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>MC74VHCT08ADR2 Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong