


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74F74DRG4

| | |
|--|--|
| fabbricante Numero di parte: | SN74F74DRG4 |
| Produttore / Marca | N/A |
| Parte della descrizione: | IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC |
| Schede tecniche: | |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  Senza piombo / Conforme RoHS |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 2681 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

SN74F74DRG4 100% nuovi pezzi originali 2681 disponibili, trova prezzi SN74F74DRG4, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74F74DRG4 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74F74DRG4: Info@IC-Components.com

Le specifiche di SN74F74DRG4

| | | | |
|---|-------------------------------|----------------------------------|---|
| Numero di parte | SN74F74DRG4 | Produttore / Marca | N/A |
| Tensione di alimentazione - | 4.5 V ~ 5.5 V | Digitare | D-Type |
| Tipo di trigger | Positive Edge | Serie | 74F |
| imballaggio | Tape & Reel (TR) | Contenitore / involucro | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Tipo di uscita | Differential | temperatura di esercizio | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Numero di elementi | 2 | Numero di bit per elemento | 1 |
| Tipo montaggio | Surface Mount | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL | 8ns @ 5V, 50pF | Funzione | Set(Preset) and Reset |
| Corrente - Quiescente (Iq) | 16mA | Corrente - uscita alta, bassa | 1mA, 20mA |
| Frequenza dell'orologio | 145MHz | Numero di parte base | 74F74 |
| Quantità di magazzino | 2681 pcs Stock | Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Logica-infradito |
| Descrizione | IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC | Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / Conforme RoHS |

Parole chiave realizzate con SN74F74DRG4

| | | | |
|---|--|--|--|
| SN74F74DRG4 | SN74F74DRG4 parte | SN74F74DRG4 Prezzo | Distributore SN74F74DRG4 |
| SN74F74DRG4 tecnico | Stock SN74F74DRG4 | Inventario SN74F74DRG4 | SN74F74DRG4 Fornitore |
| Ordine online SN74F74DRG4 | SN74F74DRG4 Richiesta | Immagine SN74F74DRG4 | Immagine SN74F74DRG4 |
| SN74F74DRG4 pdf | Scheda tecnica SN74F74DRG4 | Scheda tecnica SN74F74DRG4 | SN74F74DRG4 pdf scheda tecnica |
| Scarica la scheda tecnica SN74F74DRG4 | Produttore | | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|--|--|---|
| <p>SN74F74DBR Descrizione: SN74F74DBR TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2817 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F74NS Descrizione: SN74F74NS TI SOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2806 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F573N Descrizione: IC OCT D-TYPE LATCH 20-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F573DW Descrizione: IC OCT D-TYPE LATCH 20-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2788 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F74NSR Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F574 Descrizione: SN74F574 TI SOP-20 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2793 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F74N Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2033ARCG3 Descrizione: IC REGISTERED TXRX 8BIT 52QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2665 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2041ARCG3 Descrizione: IC TXRX 7BIT TTL/BTL 52-QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2892 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F574N Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F574NSR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2885 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2033ARC Descrizione: IC 8-BIT TXCVR 52-QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2696 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F543DW Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2031RCR Descrizione: IC TXRX ADDRESS/DATA 9BIT 52-QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F54N Descrizione: SN74F54N TI DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2849 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F541NSR Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2842 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F574DWR Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2033ARCR Descrizione: IC REGISTERED TXRX 8BIT 52-QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2673 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F74D Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2828 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2040RC Descrizione: IC 8-BIT TTL/BTL XCVR 52-QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2033HRC Descrizione: SN74FB2033HRC TI QFP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2679 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F543NT Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2847 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F74 Descrizione: SN74F74 TI SOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74FB2031RC Descrizione: IC 9-BIT ADDR/DATA XCVR 52-QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2815 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74F86DRG4 Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2725 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F86DR Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F74DR Descrizione: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 24700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>SN74FB2033KRC Descrizione: IC 8-BIT TTL/BTL REG XCVR 52-QFP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F86NSR Descrizione: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>SN74F573DWR Descrizione: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 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, New Territories, Hong Kong