



MM74HC4053N

| | |
|---------------------------------|---|
| fabricante Numero di parte: | MM74HC4053N |
| Produttore / Marca | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Parte della descrizione: | IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP |
| Schede tecniche: | MM74HC4053N.pdf |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: | Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta: | Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. |
| Nave da: | Hong Kong |
| Modo di spedizione: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MM74HC4053N 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo MM74HC4053N, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MM74HC4053N AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MM74HC4053N: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MM74HC4053N

| | | | |
|--|---|---|--|
| Numero di parte | MM74HC4053N | Produttore / Marca | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Serie | - | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numero di parte base | 74HC4053 | Contenitore / involucro | 16-DIP (0.300", 7.62mm) |
| imballaggio | Tube | Contenitore dispositivo fornitore | 16-DIP |
| temperatura di esercizio | -40°C ~ 85°C (TA) | Descrizione dettagliata | 3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-DIP |
| Numero di circuiti | 3 | -3 dB Larghezza di banda | 35MHz |
| Circuito di Multiplexer / Demultiplexer | 2:1 | Circuito di commutazione | SPDT |
| Resistenza sullo stato (Max) | 100 Ohm | Alimentazione di tensione, singola (V +) | 2 V ~ 6 V |
| Alimentazione di tensione, Dual (V ±) | ±2 V ~ 6 V | Corrispondenza canale-canale (ΔRon) | 15 Ohm |
| Tempo di commutazione (Ton, Toff) (Max) | 41ns, 32ns | Iniezione di carica | - |
| Capacità canale (CS (disattivato), CD (disattivato)) | 5pF, 30pF | Corrente - perdita (IS (disattivato)) (massimo) | 100nA |
| crosstalk | -50dB @ 1MHz | Quantità di magazzino | 200 pcs Stock |
| Categoria | Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-interruttori analogici, multiplexer, D | Descrizione | IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme | | |

Parole chiave realizzate con MM74HC4053N

| | | | |
|---|--|--|---|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4053N | Parte MM74HC4053N MM74HC4053N tecnico | Prezzo MM74HC4053N Azione MM74HC4053N | Distributore MM74HC4053N Inventario MM74HC4053N |
| Fornitore MM74HC4053N | Ordine online MM74HC4053N | Richiesta MM74HC4053N | Immagine MM74HC4053N |
| Immagine MM74HC4053N | MM74HC4053N pdf | Datasheet MM74HC4053N | Scheda tecnica MM74HC4053N |
| Scheda tecnica MM74HC4053N pdf | Scarica la scheda tecnica MM74HC4053N | Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4053N |
| ON Semiconductor MM74HC4053N | Aptina / ON Semiconductor MM74HC4053N | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4053N | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4053N |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC4053N | | | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|---|---|
| <p>MM74HC4053WMX Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4060N Descrizione: IC COUNTER BINARY 14ST 16-DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4053SJX Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4052M Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4050MTC Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4051M Descrizione: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC423AMTC Descrizione: MM74HC423AMTC FSC TSSOP16 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4053M Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4066MTC Descrizione: IC SWITCH 1X1 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4066SJX Descrizione: IC SWITCH 1X1 14SOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4066M Descrizione: IC SWITCH 1X1 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4052MTC Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4053MX Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4066MX Descrizione: IC SWITCH 1X1 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4052WM Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4066WMX Descrizione: MM74HC4066WMX FAIRCHILD SOP Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4060MTC Descrizione: IC COUNTER 14STG BINARY 16-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4060MX Descrizione: IC COUNTER 14STG BINARY 16-SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4066MTCX Descrizione: IC SWITCH 1X1 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4050N Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 6V 16DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4053SJ Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4053MTCX Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4075N Descrizione: MM74HC4075N NS DIP14 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4052N Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16DIP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4051MX Descrizione: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4060M Descrizione: IC COUNTER BIN 14STAGE 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4051SJ Descrizione: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>MM74HC4050N/MC74HC4050N Descrizione: MM74HC4050N/MC74HC4050N FUJI DIP16 Produttori: FUJI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4052MX Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>MM74HC4052SJ Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> 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