




74VHC4053MX

fabricante Numero di parte:	74VHC4053MX
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Schede tecniche:	74VHC4053MX.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

74VHC4053MX 100% nuovi pezzi originali 10000 in magazzino, trova il prezzo 74VHC4053MX, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista 74VHC4053MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ 74VHC4053MX: Info@IC-Components.com

























Le specifiche di 74VHC4053MX

Numero di parte	74VHC4053MX	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74VHC4053	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	3 Circuit IC Switch 2:1 100 Ohm 16-SOIC
Numero di circuiti	3	-3 dB Larghezza di banda	-
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 ±)	±1 V ~ 6 V	Corrispondenza canale-canale (ΔRon)	10 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)	50nA
crosstalk	-50dB @ 1MHz	Quantità di magazzino	10000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interfaccia-interruttori analogici, multiplexer, D	Descrizione	IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con 74VHC4053MX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC4053MX	Parte 74VHC4053MX 74VHC4053MX tecnico	Prezzo 74VHC4053MX Azione 74VHC4053MX	Distributore 74VHC4053MX Inventario 74VHC4053MX
Fornitore 74VHC4053MX	Ordine online 74VHC4053MX	Richiesta 74VHC4053MX	Immagine 74VHC4053MX
Immagine 74VHC4053MX	74VHC4053MX pdf	Datasheet 74VHC4053MX	Scheda tecnica 74VHC4053MX
Scheda tecnica 74VHC4053MX pdf	Scarica la scheda tecnica 74VHC4053MX	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC4053MX
ON Semiconductor 74VHC4053MX	Aptina / ON Semiconductor 74VHC4053MX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC4053MX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC4053MX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC4053MX			

Potresti essere anche interessato:

 <p>74VHC4066M Descrizione: IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4053M Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC541MTCX Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC4052MX Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC573 Descrizione: 74VHC573 FAI SOP7.2 Produttori: FAI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4040M Descrizione: IC COUNTER BINARY 12STAGE 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC541MX Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC541M Descrizione: IC BUF NON-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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC4053 Descrizione: 74VHC4053 FSC SOP-16 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC4066MX Descrizione: IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4046MX Descrizione: IC PHASE LOCK LOOP CMOS 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4051MX SOP3.9 Descrizione: 74VHC4051MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP16-3.9MM Produttori: Fairchild/ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC541PW Descrizione: 74VHC541PW SSOP20 11 Produttori: SSOP20 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC4066M7X Descrizione: 74VHC4066M7X FAI SSOP Produttori: FAI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC541BQ Descrizione: 74VHC541BQ NXP QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC541 Descrizione: 74VHC541 FSC SOP-20 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4051MTCX Descrizione: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 83400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4053MTCX Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC573AFT(BE) Descrizione: 74VHC573AFT(BE) TOSHIBA TSSOP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4046MTC Descrizione: IC PHASE LOCK LOOP CMOS 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC573MTC Descrizione: IC LATCH OCTAL D 3ST 20-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC50DR SOP3.9 Descrizione: 74VHC50DR SOP3.9 ON SOP14-3.9MM Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4053MTC Descrizione: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4052MTCX Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74VHC4066 Descrizione: 74VHC4066 FSC SOP-14 Produttori: FSC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4052MTC Descrizione: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4066MTC Descrizione: IC SWITCH QUAD 1X1 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>74VHC4046MTCX Descrizione: IC PHASE LOCK LOOP CMOS 16TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4051MX Descrizione: IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>74VHC4052D Descrizione: 74VHC4052D NXP SOP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 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