



MC74LCX373DTR2G

fabricante Numero di parte:	MC74LCX373DTR2G
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP
Schede tecniche:	MC74LCX373DTR2G.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

MC74LCX373DTR2G 100% nuovi pezzi originali 7500 in magazzino, trova il prezzo MC74LCX373DTR2G, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MC74LCX373DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MC74LCX373DTR2G: Info@IC-Components.com

Le specifiche di MC74LCX373DTR2G

Numero di parte	MC74LCX373DTR2G	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LCX	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	74LCX373	Contenitore / involucro	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	20-TSSOP	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-TSSOP	Tipo di uscita	Tri-State
Tensione di alimentazione -	2 V ~ 3.6 V	Circuito	8:8
Tipo Logic	D-Type Transparent Latch	Corrente - uscita alla, bassa	24mA, 24mA
circuiti indipendenti	1	Tempo di ritardo - propagazione	1.5ns
Altri nomi	MC74LCX373DTR2G-ND MC74LCX373DTR2GOSTR	Quantità di magazzino	7500 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Chiusure logiche	Descrizione	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MC74LCX373DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2G	Parte MC74LCX373DTR2G MC74LCX373DTR2G tecnico	Prezzo MC74LCX373DTR2G Azione MC74LCX373DTR2G	Distributore MC74LCX373DTR2G Inventario MC74LCX373DTR2G
Fornitore MC74LCX373DTR2G Immagine MC74LCX373DTR2G	Ordine online MC74LCX373DTR2G MC74LCX373DTR2G pdf	Richiesta MC74LCX373DTR2G Datasheet MC74LCX373DTR2G	Immagine MC74LCX373DTR2G Scheda tecnica MC74LCX373DTR2G
Scheda tecnica MC74LCX373DTR2G pdf	Scarica la scheda tecnica MC74LCX373DTR2G	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2G
ON Semiconductor MC74LCX373DTR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2G			

Potresti essere anche interessato:

 MC74LCX541DT Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX541DTR2G Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 137500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX32DR2G Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX257M Descrizione: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16SOEIAJ Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX373DWR2 Descrizione: IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX32DTR2 Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX573 Descrizione: MC74LCX573 ON SOP20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX541 Descrizione: MC74LCX541 ON SOP20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX374DW Descrizione: MC74LCX374DW M0T SOP20 Produttori: M0T Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX2952DT Descrizione: MC74LCX2952DT M0T TSOP24 Produttori: M0T Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX541DWR2G Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX541DW Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX541DWG Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX257DTR2G Descrizione: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 32500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX32DR2 Descrizione: MC74LCX32DR2 MOTOROLA SOP16 Produttori: MOTOROLA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX2952 Descrizione: MC74LCX2952 M0T SSOP24 Produttori: M0T Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX540 Descrizione: MC74LCX540 M0T SSOP20 Produttori: M0T Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX257DT Descrizione: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 37400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX32D Descrizione: MC74LCX32D ON TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX257DTR2 Descrizione: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX32DTR2G Descrizione: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX258DTR2G TSSOP16 Descrizione: MC74LCX258DTR2G TSSOP16 ON TSSOP16 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX541DTR2 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX32 Descrizione: MC74LCX32 M0T SOP14 Produttori: M0T Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX373DTR2 Descrizione: IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX541DTG Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX374DWR2 Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC74LCX374DTR2 Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX374DTR2G Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC74LCX373 Descrizione: MC74LCX373 ON SOP20 Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



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