



**MC74LCX373DTR2**

Fabricante	Número de pieza:	MC74LCX373DTR2
Fabricante / Marca		AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:		IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP
Hojas de datos:		MC74LCX373DTR2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MC74LCX373DTR2** 100% Nuevo Original 2300 pzas en stock, Encuentre el precio MC74LCX373DTR2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC74LCX373DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC74LCX373DTR2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MC74LCX373DTR2.

Número de pieza	MC74LCX373DTR2	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LCX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	74LCX373	Paquete / Cubierta	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	20-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-TSSOP	Tipo de salida	Tri-State
Suministro de voltaje	2 V ~ 3.6 V	Circuito	8:8
Tipo de lógica	D-Type Transparent Latch	Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA
Circuitos independientes	1	Tiempo de demora - Propagación	1.5ns
Cantidad de stock	2300 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Lógica-pestillos
Descripción	IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MC74LCX373DTR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2	Parte MC74LCX373DTR2	Precio MC74LCX373DTR2	Distribuidor MC74LCX373DTR2
Proveedor MC74LCX373DTR2	Técnico MC74LCX373DTR2	MC74LCX373DTR2 Stock	Inventario MC74LCX373DTR2
Imagen MC74LCX373DTR2	MC74LCX373DTR2 pedido en línea	Consulta MC74LCX373DTR2	Imagen MC74LCX373DTR2
Hoja de datos pdf MC74LCX373DTR2	MC74LCX373DTR2 pdf	Hoja de datos MC74LCX373DTR2	Hoja de datos MC74LCX373DTR2
ON Semiconductor MC74LCX373DTR2	Descargar la ficha técnica de MC74LCX373DTR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2	Aptina / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX373DTR2

También te puede interesar:

	<b>MC74LCX32</b> Descripción: MC74LCX32 MOT SOP14 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX374DW</b> Descripción: MC74LCX374DW M0T SOP20 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX541DW</b> Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX32DR2</b> Descripción: MC74LCX32DR2 MOTOROLA SOP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX541DWR2G</b> Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX257DR2G</b> Descripción: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX541DTG</b> Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX2952DT</b> Descripción: MC74LCX2952DT MOT TSOP24 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX257DT</b> Descripción: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 37400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX258DTR2G TSSOP16</b> Descripción: MC74LCX258DTR2G TSSOP16 ON TSSOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX541</b> Descripción: MC74LCX541 ON SOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX32DR2G</b> Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX540</b> Descripción: MC74LCX540 MOT SSOP20 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX2952</b> Descripción: MC74LCX2952 MOT SSOP24 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX374DTR2</b> Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX374DTR2G</b> Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 11300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX32DTR2G</b> Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX373</b> Descripción: MC74LCX373 ON SOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX374DWR2</b> Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX32DTR2</b> Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX257DTR2</b> Descripción: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX541DTR2</b> Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX373DWR2</b> Descripción: IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX373DTR2G</b> Descripción: IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX541DT</b> Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX32D</b> Descripción: MC74LCX32D ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX257M</b> Descripción: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16SOEIAJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ
	<b>MC74LCX257DTR2G</b> Descripción: IC MUX QUAD 2INP HP 3ST 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX541DTR2G</b> Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 137500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ		<b>MC74LCX541DWG</b> Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong