



MC14042BDR2

Fabricante Número de pieza:	MC14042BDR2
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC TRANSP LATCH QUAD P/N 16-SOIC
Hojas de datos:	MC14042BDR2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC14042BDR2 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MC14042BDR2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC14042BDR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC14042BDR2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MC14042BDR2.

Número de pieza	MC14042BDR2	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	4000B	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	4042	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	D-Type Transparent Latch 4 Channel 1:1 IC Differential 16-SOIC	Tipo de salida	Differential
Suministro de voltaje	3 V ~ 18 V	Circuito	1:1
Tipo de lógica	D-Type Transparent Latch	Actual - salida alta, bajo	8.8mA, 8.8mA
Circuitos independientes	4	Tiempo de demora - Propagación	60ns
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-pestillos
Descripción	IC TRANSP LATCH QUAD P/N 16-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MC14042BDR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14042BDR2	Parte MC14042BDR2	Precio MC14042BDR2	Distribuidor MC14042BDR2
Proveedor MC14042BDR2	Técnico MC14042BDR2	MC14042BDR2 Stock	Inventario MC14042BDR2
Imagen MC14042BDR2	MC14042BDR2 pedido en línea	Consulta MC14042BDR2	Imagen MC14042BDR2
Hoja de datos pdf MC14042BDR2	MC14042BDR2 pdf	Hoja de datos MC14042BDR2	Hoja de datos MC14042BDR2
ON Semiconductor MC14042BDR2	Descargar la ficha técnica de MC14042BDR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14042BDR2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC14042BDR2	Aptina / ON Semiconductor MC14042BDR2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC14042BDR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC14042BDR2

También te puede interesar:

 MC14046BC Descripción: MC14046BC MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14040BDR2G Descripción: IC COUNTER 12BIT CMOS 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14049BCP Descripción: MC14049BCP ON/MOTOROAR DIP Fabricantes: ON/MOTOROAR En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC1403U Descripción: MC1403U MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14046B Descripción: MC14046B MOTOROLA SOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14040BDR2 Descripción: MC14040BDR2 MOT SOP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14043BFEL Descripción: MC14043BFEL ON SO14 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14040BG Descripción: MC14040BG ON SSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14042BDR2G Descripción: IC TRANSP LATCH QUAD P/N 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14049ABEBS Descripción: MC14049ABEBS MOTOROLA CDIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14040BEJA Descripción: MC14040BEJA MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14046BDWR2G Descripción: IC PHASE LOCK LOOP CMOS 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14046BDW Descripción: MC14046BDW ON SOIC16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14044BAL Descripción: MC14044BAL MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14044BCP Descripción: MC14044BCP ON DIP-16P Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14046BDWR2 Descripción: MC14046BDWR2 ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14040BDTR2 Descripción: IC COUNTER BINARY 12BIT 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14043BCP Descripción: MC14043BCP ON/MOT DIP Fabricantes: ON/MOT En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14040BCP Descripción: MC14040BCP TOM DIP Fabricantes: TOM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14043BDR2G SOP3.9 Descripción: MC14043BDR2G SOP3.9 MOT SOP16-3.9MM Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC1403P1G Descripción: IC VREF SERIES 2.5V 8DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14044BDR2G Descripción: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14042BCP Descripción: MC14042BCP MOTOROLA DIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14042BCPG Descripción: IC TRANSP LATCH QUAD P/N 16-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14040BD Descripción: IC COUNTER BINARY 12BIT 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14042BDG Descripción: IC TRANSP LATCH QUAD P/N 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC1403PI Descripción: MC1403PI ON DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 13300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MC14040BDTR2G Descripción: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14043BDR2G Descripción: IC LATCH R-S QUAD P/N 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MC14040B Descripción: MC14040B ON SOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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