



74LVX02MX

Fabricante Número de pieza:	74LVX02MX
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC
Hojas de datos:	74LVX02MX.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 22400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

74LVX02MX 100% Nuevo Original 22400 pzas en stock, Encuentre el precio 74LVX02MX, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 74LVX02MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ 74LVX02MX: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de 74LVX02MX.

Número de pieza	74LVX02MX	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LVX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	74LVX02	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	14-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	NOR Gate IC 4 Channel 14-SOIC	Características	-
Número de circuitos	4	Suministro de voltaje	2 V ~ 3.6 V
Número de entradas	2	Corriente - Reposo (Máx)	2µA
Tipo de lógica	NOR Gate	Actual - salida alta, bajo	4mA, 4mA
Max retraso de propagación @ V, máx CL	10.1ns @ 3.3V, 50pF	Lógica - Bajo	0.5 V ~ 0.8 V
Lógica - Alto	1.5 V ~ 2.4 V	Otros nombres	74LVX02MXDKR
Cantidad de stock	22400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates e inversores
Descripción	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 74LVX02MX

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX02MX	Parte 74LVX02MX	Precio 74LVX02MX	Distribuidor 74LVX02MX
Técnico 74LVX02MX	74LVX02MX Stock	Inventario 74LVX02MX	Proveedor 74LVX02MX
74LVX02MX pedido en línea	Consulta 74LVX02MX	Imagen 74LVX02MX	Imagen 74LVX02MX
74LVX02MX pdf	Hoja de datos 74LVX02MX	Hoja de datos 74LVX02MX	Hoja de datos pdf 74LVX02MX
Descargar la ficha técnica de 74LVX02MX	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX02MX	ON Semiconductor 74LVX02MX
Aptina / ON Semiconductor 74LVX02MX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	74LVX02MX	74LVX02MX	74LVX02MX

También te puede interesar:

<p>74LVX04M Descripción: IC HEX INVERTER LOW VOLT 14-SOIC Fabricantes: FDK America En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX00M Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX00MTCX TSSOP14 Descripción: 74LVX00MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVU04PW Descripción: 74LVU04PW NXP TSSOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 39200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX08TTR Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX02M Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVX04MTC Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVX125 Descripción: 74LVX125 FSC SOP14 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX04MX Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVX04MTCX Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 23800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVU04A Descripción: 74LVU04A TI 5.2MM Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX00MX Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVX04MTR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVU04D Descripción: 74LVU04D PHILIPS SOP-14 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX00MTC Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVTN16245BDGG Descripción: 74LVTN16245BDGG NXP TSSOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVTN16244BDGG Descripción: 74LVTN16244BDGG NXP TSSOP-48 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 15700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX112MTC Descripción: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVX112M Descripción: IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX08MTCX Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX00MX SOP3.9 Descripción: 74LVX00MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVTH646WMX Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 24SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX08MTC Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 27200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVX08 Descripción: 74LVX08 NS TSSOP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVTN16244BDG Descripción: 74LVTN16244BDG NXP TSSOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX08SJX Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVX00 Descripción: 74LVX00 ST SOP3.9 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVX08M Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX00MTCX Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVX08MX Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



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