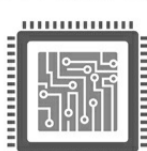




IMAGE NOT AVAILABLE


SN74LVC02AD

Fabricante Número de pieza:	SN74LVC02AD
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74LVC02AD 100% nuevas piezas originales 5000 en stock, encuentre el precio SN74LVC02AD, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LVC02AD con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LVC02AD: Info@IC-Components.com




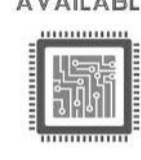
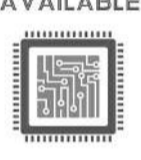
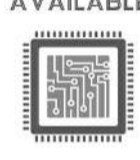
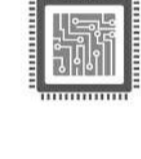
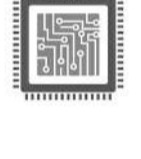
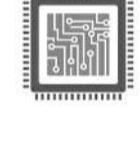





















Las especificaciones de SN74LVC02AD.

Número de pieza	SN74LVC02AD	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	14-SOIC
Serie	74LVC	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Otros nombres	296-8431-5 296-8431-5-ND 296-8433-5 SN74LVC02ADE4 SN74LVC02ADE4-ND
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de entradas	2
Número de circuitos	4	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	4.2ns @ 3.3V, 50pF
Tipo de lógica	NOR Gate	Lógica - Bajo	0.7 V ~ 0.8 V
Lógica - Alto	1.7 V ~ 2 V	Características	-
Descripción detallada	NOR Gate IC 4 Channel 14-SOIC	Corriente - Reposo (Máx)	1µA
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA	Número de pieza base	74LVC02
Cantidad de stock	5000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado
Descripción	Estado Libre de plomo / Estado RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN74LVC02AD

SN74LVC02AD	Parte SN74LVC02AD	Precio SN74LVC02AD	Distribuidor SN74LVC02AD
SN74LVC02AD Technical	Stock SN74LVC02AD	Inventario SN74LVC02AD	Proveedor SN74LVC02AD
Pedido en línea SN74LVC02AD	Consulta SN74LVC02AD	Imagen SN74LVC02AD	Imagen SN74LVC02AD
SN74LVC02AD pdf	Hoja de datos SN74LVC02AD	Hoja de datos SN74LVC02AD	Hoja de datos pdf SN74LVC02AD
Descargar la hoja de datos SN74LVC02AD	Fabricante		

También te puede interesar:

 SN74LVC04APW Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC02ADBR Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LV86APWRG4 Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2630 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC00ADRG4 Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC00ADBR Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC02ADR Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC04APWR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC02ADRG4 Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2829 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC04ADBR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2775 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC04ADR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LV86ANSR Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LV8161N-P2 Descripción: SN74LV8161N-P2 TI DIP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LV86APWR Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC04A Descripción: TI S-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC00APWR Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC04ANSR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LV86ADGVR Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2839 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC00ANSR Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2751 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC04ADT Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LV8159N Descripción: SN74LV8159N TI DIP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC00APW Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC00A Descripción: SN74LVC00A TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC00ADR Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC00AD Descripción: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC02APWRG4 Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2890 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC02ARGYR Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC00APWLE Descripción: SN74LVC00APWLE TI TSSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2699 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 SN74LVC02APWR Descripción: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC04AD Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2628 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 SN74LVC02APW Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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