




SN74ALVCH16244DGGR

Fabricante Número de pieza:	SN74ALVCH16244DGGR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2657 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

SN74ALVCH16244DGGR 100% nuevas piezas originales 2657 en stock, encuentre el precio SN74ALVCH16244DGGR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74ALVCH16244DGGR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74ALVCH16244DGGR: Info@IC-Components.com




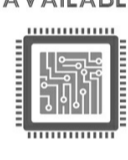
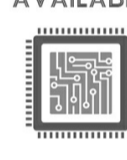
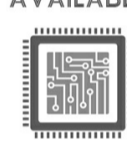
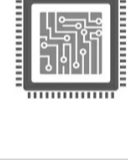
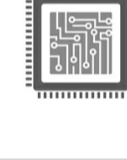
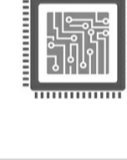
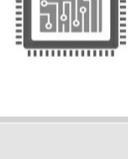
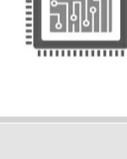
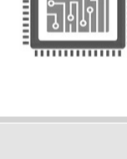


















Las especificaciones de SN74ALVCH16244DGGR.

Número de pieza	SN74ALVCH16244DGGR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	48-TSSOP
Serie	74ALVCH	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Tipo de salida	3-State
Otros nombres	296-1139-2 74ALVCH16244DGGRG4 74ALVCH16244DGGRG4-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de elementos	4	Número de bits por elemento	4
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Buffer, Non-Inverting	Tipo de entrada	-
Descripción detallada	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP	Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA
Número de pieza base	74ALVCH16244	Cantidad de stock	2657 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-buffers, drivers, receptores, transceptores	Descripción	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN74ALVCH16244DGGR

SN74ALVCH16244DGGR	Parte SN74ALVCH16244DGGR	Precio SN74ALVCH16244DGGR	Distribuidor SN74ALVCH16244DGGR
SN74ALVCH16244DGGR Technical	Stock SN74ALVCH16244DGGR	Inventario SN74ALVCH16244DGGR	Proveedor SN74ALVCH16244DGGR
Pedido en línea SN74ALVCH16244DGGR	Consulta SN74ALVCH16244DGGR	Imagen SN74ALVCH16244DGGR	Imagen SN74ALVCH16244DGGR
SN74ALVCH16244DGGR pdf	Hoja de datos SN74ALVCH16244DGGR	Hoja de datos SN74ALVCH16244DGGR	Hoja de datos pdf SN74ALVCH16244DGGR
Descargar la hoja de datos SN74ALVCH16244DGGR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>SN74ALVCH16344DGG Descripción: SN74ALVCH16344DGG TI TSSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162835GR Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162260GR Descripción: IC MUX D LATCH 12-24 BIT 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162841GR Descripción: TI TSSOP56 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2895 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH16240DGGR Descripción: IC BUFFER INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162244DLR Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2809 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162830GR Descripción: IC ADDRESS DRVR 3.6V 80TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2662 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCF162835GR Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2789 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162525DGGR Descripción: SN74ALVCH162525DGGR TI TSSOP56 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2709 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162374DLR Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2786 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH16245DGGR Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2733 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH16245DGVR Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2816 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162260DLR Descripción: IC LATCH 12-24BIT MUX D 56-SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2883 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162268DL Descripción: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162525GR Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162373GR TSSOP48 Descripción: SN74ALVCH162373GR TSSOP48 TI TSSOP48 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2873 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162373GR Descripción: IC 16BIT TRANSP D-LATCH 48-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2739 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVC32PWR Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162827VR Descripción: IC FF NON-INVERT 3.6V 56TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2743 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162827GR Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2605 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH16244DGGR Descripción: SN74ALVCH16244DGGR TI TSSOP48 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2665 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162836GR Descripción: IC UNIV BUS DVR 20BIT 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVC7806-40DL Descripción: IC MEMORY FIFO 256X18 56-SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2616 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162244GR Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH16260DGGR Descripción: IC MUX D LATCH 12-24 BIT 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2840 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162268GR Descripción: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH16270DGGR Descripción: IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH16271DGGR Descripción: IC MULTIPLEXED BUS EXCH 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2805 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162721GR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 20BIT 56TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2659 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	 <p>SN74ALVCH162244GRG4 Descripción: SN74ALVCH162244GRG4 TI TSSOP-48 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2733 pzas en stock disponibles. Citar: 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