




SN74LVC1G38DBVRE4

Fabricante Número de pieza:	SN74LVC1G38DBVRE4
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2703 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74LVC1G38DBVRE4 100% nuevas piezas originales 2703 en stock, encuentre el precio SN74LVC1G38DBVRE4, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LVC1G38DBVRE4 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LVC1G38DBVRE4: Info@IC-Components.com

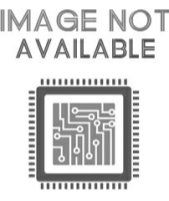


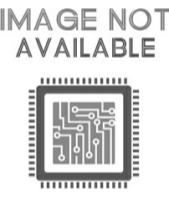





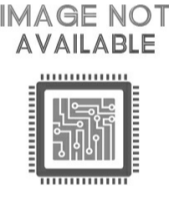


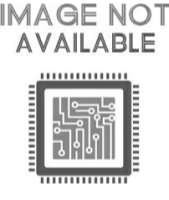


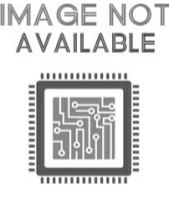














Las especificaciones de SN74LVC1G38DBVRE4.

Número de pieza	SN74LVC1G38DBVRE4	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Serie	74LVC	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Número de entradas	2	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Max retraso de propagación @ V, máx CL	3.9ns @ 5V, 50pF	Tipo de lógica	NAND Gate
Lógica - Bajo	0.7 V ~ 0.8 V	Lógica - Alto	1.7 V ~ 2 V
Características	Open Drain	Descripción detallada	NAND Gate IC 1 Channel Open Drain SOT-23-5
Corriente - Reposo (Máx)	10µA	Actual - salida alta, bajo	-, 32mA
Número de pieza base	74LVC1G38	Cantidad de stock	2703 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates e inversores	Descripción	IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN74LVC1G38DBVRE4

SN74LVC1G38DBVRE4	Parte SN74LVC1G38DBVRE4	Precio SN74LVC1G38DBVRE4	Distribuidor SN74LVC1G38DBVRE4
SN74LVC1G38DBVRE4 Technical	Stock SN74LVC1G38DBVRE4	Inventario SN74LVC1G38DBVRE4	Proveedor SN74LVC1G38DBVRE4
Pedido en línea SN74LVC1G38DBVRE4	Consulta SN74LVC1G38DBVRE4	Imagen SN74LVC1G38DBVRE4	Imagen SN74LVC1G38DBVRE4
SN74LVC1G38DBVRE4 pdf	Hoja de datos SN74LVC1G38DBVRE4	Hoja de datos SN74LVC1G38DBVRE4	Hoja de datos pdf SN74LVC1G38DBVRE4
Descargar la hoja de datos SN74LVC1G38DBVRE4	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>SN74LVC1G332YZPR Descripción: IC GATE OR 1CH 3-INP 6DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 38800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G34YZPR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 5DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2728 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G373DBVR Descripción: IC LTCH D-TYP SGL 3-OUT SOT-23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2658 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G373DCKR Descripción: IC LTCH D-TYP SGL 3-OUT SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G66DBVT Descripción: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2736 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G57DCKR Descripción: IC MULT-FUNCTION GATE SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 99000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G34DBVR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2719 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G38DCKR Descripción: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2761 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G38DBVR Descripción: IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2836 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G34YFPR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 4DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 19300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G34ABVR Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2664 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G34DCKRE4 Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 11100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G66DRLR Descripción: TI SOT-553 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G57DBVR Descripción: IC MULT-FUNCTION GATE SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2651 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G374DCKR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G58DBVR Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G66DRL Descripción: Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G34DRLR Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G386DCKR Descripción: IC GATE XOR 1CH 3-INP SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G58DCKR Descripción: IC MULT-FUNCTION GATE SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2793 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G66QDCKRQ1 Descripción: IC SWITCH 1X1 SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2690 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G57DCKRG4 Descripción: IC MULTI-FUNC GATE CONFIG SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 35300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G66DCKR Descripción: IC SWITCH 1X1 SC70-5 Fabricantes: TEXAS En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G58DBVRG4 Descripción: IC MULT-FUNC GATE CONFIG SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2804 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G34DCKR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G34YZVR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 4DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2866 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G66DBVR Descripción: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC1G34DSFR Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6SON Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2880 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G74DCUR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2603 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC1G38DBVRG4 Descripción: SN74LVC1G38DBVRG4 TEXAS SOT153 Fabricantes: TEXAS En stock: Nuevo original, 2707 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="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