




SN74LVC2G17DCKRG4

Fabricante Número de pieza:	SN74LVC2G17DCKRG4
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2764 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

SN74LVC2G17DCKRG4 100% nuevas piezas originales 2764 en stock, encuentre el precio SN74LVC2G17DCKRG4, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LVC2G17DCKRG4 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LVC2G17DCKRG4: Info@IC-Components.com










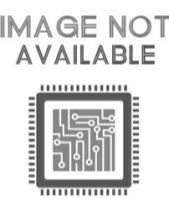
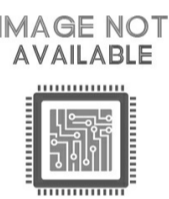

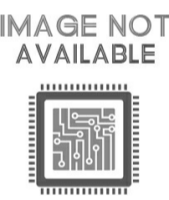
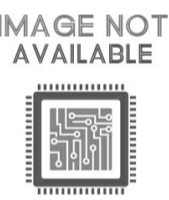

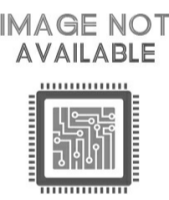
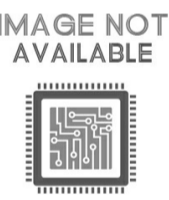

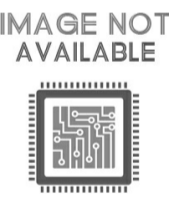
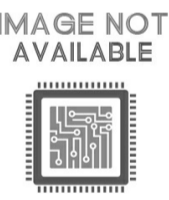




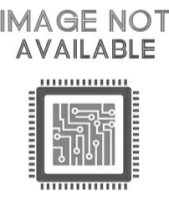


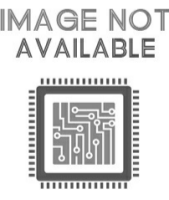
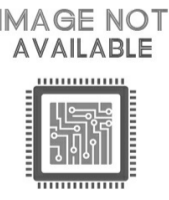

Las especificaciones de SN74LVC2G17DCKRG4.

Número de pieza	SN74LVC2G17DCKRG4	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	SC70-6
Serie	74LVC	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Tipo de salida	Push-Pull
Otros nombres	296-43654-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de elementos	2	Número de bits por elemento	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Buffer, Non-Inverting	Tipo de entrada	Schmitt Trigger
Descripción detallada	Buffer, Non-Inverting 2 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output SC-70-6	Actual - salida alta, bajo	32mA, 32mA
Cantidad de stock	2764 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-buffers, drivers, receptores, transceptores
Descripción	IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SN74LVC2G17DCKRG4

SN74LVC2G17DCKRG4	Parte SN74LVC2G17DCKRG4	Precio SN74LVC2G17DCKRG4	Distribuidor SN74LVC2G17DCKRG4
SN74LVC2G17DCKRG4 Technical	Stock SN74LVC2G17DCKRG4	Inventario SN74LVC2G17DCKRG4	Proveedor SN74LVC2G17DCKRG4
Pedido en línea SN74LVC2G17DCKRG4	Consulta SN74LVC2G17DCKRG4	Imagen SN74LVC2G17DCKRG4	Imagen SN74LVC2G17DCKRG4
SN74LVC2G17DCKRG4 pdf	Hoja de datos SN74LVC2G17DCKRG4	Hoja de datos SN74LVC2G17DCKRG4	Hoja de datos pdf SN74LVC2G17DCKRG4
Descargar la hoja de datos SN74LVC2G17DCKRG4	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>SN74LVC2G157YZPR Descripción: IC SNGL 2TO1 DATA SELECT 8-DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G241DCU3 Descripción: SN74LVC2G241DCU3 TI/PBF SOP6 Fabricantes: TI/PBF En stock: Nuevo original, 2751 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G241DCUR Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G157YEAR Descripción: IC DATASELCT/MUX 2-1 LINE 8DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G157DCTR Descripción: IC 2-1LINE DATA SELECT/MUX SM8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G241DCUTG4 Descripción: SN74LVC2G241DCUTG4 TEXAS US8 Fabricantes: TEXAS En stock: Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G32DCTR Descripción: IC GATE OR 2CH 2-INP SM8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G32DCUR Descripción: IC GATE OR 2CH 2-INP US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 42000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G241YZPR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 8DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2892 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G157DCURG4 Descripción: SN74LVC2G157DCURG4 TI US8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2748 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G240YZPR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 8DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2825 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G14DCKRG4 Descripción: IC INVERTER SCHMITT 2CH SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2692 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G157DCUR Descripción: IC MULTIPLEXER DATA SEL US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 36900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G17DCKR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 34200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G157YEPR Descripción: IC SNGL 2TO1 DATA SELCT 8-DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G14DCKR Descripción: IC INVERTER SCHMITT 2CH SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 45300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G17YZPR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 6DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2849 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G241DCURG4 Descripción: SN74LVC2G241DCURG4 TI VSSOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2610 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G241DCTR Descripción: TI TSSOP8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G14DBVR Descripción: IC INVERTER SCHMITT 2CH SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G14IDCKRQ1 Descripción: IC INVERTER SCHMITT 2CH SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G14YZPR Descripción: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G17QDCKRQ1 Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2734 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G17 Descripción: TEXAS Fabricantes: TEXAS En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G17DCK Descripción: TI Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G241YEAR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 8DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G17DBVR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2725 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74LVC2G240DCTR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V SM8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G32DCURE4 Descripción: IC GATE OR 2CH 2-INP US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2625 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74LVC2G32DCU6 Descripción: SN74LVC2G32DCU6 TI VSOP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> <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