


IMAGE NOT AVAILABLE



SN74LV4066ANSR

Fabricante	Número de pieza:	SN74LV4066ANSR
Fabricante / Marca		N/A
Parte de la descripción:		IC SWITCH QUAD BILATERAL 14SO
Hojas de datos:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.
Condición de stock:		Hong Kong
Nave de:		DHL/Fedex/TNT/UPS
Manera del envío:		

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74LV4066ANSR 100% nuevas piezas originales 10000 en stock, encuentre el precio SN74LV4066ANSR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LV4066ANSR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LV4066ANSR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SN74LV4066ANSR.

Número de pieza	SN74LV4066ANSR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje, Sencilla (V +)	2 V ~ 5.5 V	Alimentación de voltaje, Dual (V ±)	-
Tiempo de conmutación (Ton, Toff) (máx.)	12ns, 12ns	Circuito de interruptores	SPST - NO
Paquete del dispositivo	14-SOP	Serie	-
embalaje	Original-Reel®	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Otros nombres	296-29143-6	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Resistencia en el estado (Max)	75 Ohm	Número de circuitos	4
Circuito Multiplexor / Demultiplexor	1:1	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Descripción detallada	4 Circuit IC Switch 1:1 75 Ohm 14-SOP	Corriente - Fuga (IS (apagado)) (Máx.)	100nA
Crosstalk	-45dB @ 1MHz	Inyección de Carga	-
Comparación de canal a canal (ΔRon)	2 Ohm	Capacitancia del canal (CS (apagado), CD (apagado))	0.5pF, 5.5pF
Número de pieza base	74LV4066	Ancho de banda de -3 dB	50MHz
Cantidad de stock	10000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Switches analógicos de interfaz, multiplexores, de
Descripción	IC SWITCH QUAD BILATERAL 14SO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SN74LV4066ANSR

SN74LV4066ANSR	Parte SN74LV4066ANSR	Precio SN74LV4066ANSR	Distribuidor SN74LV4066ANSR
SN74LV4066ANSR Technical	Stock SN74LV4066ANSR	Inventario SN74LV4066ANSR	Proveedor SN74LV4066ANSR
Pedido en línea SN74LV4066ANSR	Consulta SN74LV4066ANSR	Imagen SN74LV4066ANSR	Imagen SN74LV4066ANSR
SN74LV4066ANSR pdf	Hoja de datos SN74LV4066ANSR	Hoja de datos SN74LV4066ANSR	Hoja de datos pdf SN74LV4066ANSR
Descargar la hoja de datos SN74LV4066ANSR	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>SN74LV4053ADBR/LW053A Descripción: SN74LV4053ADBR/LW053A TI SSOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2854 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4066APW Descripción: IC SWITCH QUAD 1X1 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2730 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4066ADR Descripción: IC QUAD ANALOG SWITCH 14-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV540APWR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2696 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV541ADW Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2632 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV541ADWR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2881 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV4066APWR Descripción: IC SWITCH QUAD 1X1 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2688 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV541ADB Descripción: SN74LV541ADB TI SSOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2668 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4053APWRG4 Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV541ADBR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV541ANSR Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4053ADR Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2849 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV541APWR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2857 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4053APWR Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4T125RGYR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV4053ARGYR Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV541ANSRG4 Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2812 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4T125PWR Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV4066ADBR/LW066A Descripción: SN74LV4066ADBR/LW066A TI SSOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2871 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4066ADRG4 Descripción: IC SWITCH QUAD 1X1 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4066ADBR Descripción: IC SWITCH QUAD 1X1 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV4053ADGVR Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4320AZKFR Descripción: TI BGA114 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2629 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4053APW Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2680 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV540ADB Descripción: SN74LV540ADB TI SSOP-20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4052ARGYR Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4052APWT Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2716 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>SN74LV4053ANSR Descripción: TI 5.2mm Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV4053AN Descripción: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SN74LV540ANSR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>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