

IMAGE NOT AVAILABLE



SN74LV221AQPWRQ1

Fabricante Número de pieza:	SN74LV221AQPWRQ1
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP
Hojas de datos:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74LV221AQPWRQ1 100% nuevas piezas originales 5500 en stock, encuentre el precio SN74LV221AQPWRQ1, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74LV221AQPWRQ1 con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74LV221AQPWRQ1: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de SN74LV221AQPWRQ1.

Número de pieza	SN74LV221AQPWRQ1	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2V ~ 5.5V	Paquete del dispositivo	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LV	Entrada Disparador Schmitt	Yes
Retardo de propagación	13.2ns	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Monostable	Circuitos independientes	2
Descripción detallada	Monostable Multivibrator 13.2ns 16-TSSOP	Actual - salida alta, bajo	12mA, 12mA
Número de pieza base	74LV221	Cantidad de stock	5500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-multivibradores	Descripción	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con SN74LV221AQPWRQ1

SN74LV221AQPWRQ1	Parte SN74LV221AQPWRQ1	Precio SN74LV221AQPWRQ1	Distribuidor SN74LV221AQPWRQ1
SN74LV221AQPWRQ1 Technical	Stock SN74LV221AQPWRQ1	Inventario SN74LV221AQPWRQ1	Proveedor SN74LV221AQPWRQ1
Pedido en línea SN74LV221AQPWRQ1	Consulta SN74LV221AQPWRQ1	Imagen SN74LV221AQPWRQ1	Imagen SN74LV221AQPWRQ1
SN74LV221AQPWRQ1 pdf	Hoja de datos SN74LV221AQPWRQ1	Hoja de datos SN74LV221AQPWRQ1	Hoja de datos pdf SN74LV221AQPWRQ1
Descargar la hoja de datos SN74LV221AQPWRQ1	Fabricante		

También te puede interesar:

<p>SN74LV20ANSR Descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV21APWR Descripción: IC GATE AND 2CH 4-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV20ADR Descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV20ADBR Descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2824 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV1T32DCKR Descripción: IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV244ADBTR Descripción: SN74LV244ADBTR TI TSSOP-20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV20APWR Descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-TSSOP Fabricantes: Texas Instruments En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV1T34DCKR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV20APWRG4 Descripción: SN74LV20APWRG4 TI TSSOP16 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2768 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV244ADGVR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2845 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV240APWRG4 Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2707 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV1T126DBVR Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV1T125DBVR Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV21ADBDR Descripción: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2878 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV244APW Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV244ADWR Descripción: IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC Fabricantes: Texas Instruments En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV20AD Descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2695 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV1T08DCKR Descripción: IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2623 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV244ADW Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2708 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV240APWR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV240ADWR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2619 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV21AD Descripción: IC GATE AND 2CH 4-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2672 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV244A Descripción: SN74LV244A TI TSSOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2807 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV1T34DBVR Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV244APWR Descripción: IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TSSOP Fabricantes: Texas Instruments En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV244ANSR Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2769 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV244ADBR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SN74LV240ANSR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2831 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV244ADBRG4 Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2683 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SN74LV240ADGVR Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20TVSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2777 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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