


IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74LV221AQPWRQ1

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	SN74LV221AQPWRQ1
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**SN74LV221AQPWRQ1** 100% nuovi pezzi originali 5500 disponibili, trova prezzi SN74LV221AQPWRQ1, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista SN74LV221AQPWRQ1 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ SN74LV221AQPWRQ1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di SN74LV221AQPWRQ1

Numero di parte	<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1</a>	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2V ~ 5.5V	Contenitore dispositivo fornitore	16-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74LV	Ingresso trigger di Schmitt	Yes
Ritardo di propagazione	13.2ns	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo Logic	Monostable	circuiti indipendenti	2
Descrizione dettagliata	Monostable Multivibrator 13.2ns 16-TSSOP	Corrente - uscita alta, bassa	12mA, 12mA
Numero di parte base	74LV221	Quantità di magazzino	5500 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Logica-multivibratori</a>	Descrizione	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

### Parole chiave realizzate con SN74LV221AQPWRQ1

<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1 parte</a>	<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1 Prezzo</a>	<a href="#">Distributore SN74LV221AQPWRQ1</a>
<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1 tecnico</a>	<a href="#">Stock SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">Inventario SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1 Fornitore</a>
<a href="#">Ordine online SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1 Richiesta</a>	<a href="#">Immagine SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">Immagine SN74LV221AQPWRQ1</a>
<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1 pdf</a>	<a href="#">Scheda tecnica SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">Scheda tecnica SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">SN74LV221AQPWRQ1 pdf scheda tecnica</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica SN74LV221AQPWRQ1</a>	<a href="#">Produttore</a>		

### Potresti essere anche interessato:

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



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong