



Mynd gæti verið framsetning.  
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

## SN74LV221APWR

Hlutanúmer: **SN74LV221APWR**  
 Vörulýsing: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP  
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft  
 Gagnabið:

Framleiðandi / Vörunúmeri:N/A  
 Skip frá: Hong Kong  
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SENDU FYRIRSPURN** >

### Upplýsingar um vörur

<b>Hlutanúmer</b>	SN74LV221APWR	<b>Framleiðandi</b>	N/A
<b>Lýsing</b>	IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP	<b>Leiða frjáls staða / RoHS staða</b>	Leiða frjáls / RoHS samhæft
<b>Gögn</b>			
<b>Spenna - Framboð</b>	2V ~ 5.5V	<b>Birgir Tæki Pakki</b>	16-TSSOP
<b>Röð</b>	74LV	<b>Schmitt Trigger Input</b>	Yes
<b>Framkallingartap</b>	13.2ns	<b>Pökkun</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Pakki / tilfelli</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Önnur nöfn</b>	296-31869-2 SN74LV221APWR-ND SN74LV221APWRE4 SN74LV221APWRE4-ND SN74LV221APWRG4 SN74LV221APWRG4-ND
<b>Vinnuhitastig</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Uppsetningartegund</b>	Surface Mount
<b>Vöktunarnæmisstig (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Framleiðandi staðall leiðslutími</b>	6 Weeks
<b>Logic Type</b>	Monostable	<b>Leiða frjáls staða / RoHS staða</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Sjálfstæðar hringrásir</b>	2	<b>nákvæm lýsing</b>	Monostable Multivibrator 13.2ns 16-TSSOP
<b>Núverandi - Output High, Low</b>	12mA, 12mA	<b>Grunneiningarnúmer</b>	74LV221

### skyldar vörur

<p><b>SN74LV221ADBRG4</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC MONOSTABLE DUAL 16SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV221AQPWRG4Q1</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC MONOSTABLE DUAL 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV221AQPWRQ1</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV240ADBRE4</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV221ADR</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV240ADBRG4</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV221ADG4</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC MONOSTABLE DUAL 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV240ADBR</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV221ADGVR</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC DUAL MONOSTBL MULTIVIB 16TVSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV221APW</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74LV221APWT</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC DUAL MONO MULTIVIB 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74LV221ANSR</b>          Framleiðendur: N/A          Lýsing: IC DUAL MONO MULTIVIB 16SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tengd merki

SN74LV221APWR

SN74LV221APWR Verð

SN74LV221APWR PDF gagnablað

SN74LV221APWR lager

SN74LV221APWR

SN74LV221APWR dreifingaraðili

SN74LV221APWR Myndir

SN74LV221APWR Sækja gagnablað

Kauptu SN74LV221APWR

birgir

SN74LV221APWR birgir

SN74LV221APWR mynd

SN74LV221APWR gagnablað

Kauptu SN74LV221APWR

dreifingaraðili