



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

SN74LV221ANSR

Número da peça: **SN74LV221ANSR**
 Descrição do Produto: IC DUAL MONO MULTIVIB 16SO
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Número da peça	SN74LV221ANSR	Fabricante	N/A
Descrição	IC DUAL MONO MULTIVIB 16SO	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	2V ~ 5.5V	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-SO
Série	74LV	Input Schmitt Gatilho	Yes
Atraso de propagação	13.2ns	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Outros nomes	296-12473-2 SN74LV221ANSRE4 SN74LV221ANSRE4-ND SN74LV221ANSRG4 SN74LV221ANSRG4-ND
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks
Tipo de lógica	Monostable	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Circuitos independentes	2	Descrição detalhada	Monostable Multivibrator 13.2ns 16-SO
Atual - Saída Alto, Baixo	12mA, 12mA	Número da peça base	74LV221

produtos relacionados

<p>SN74LV221AQPWRG4Q1 Fabricantes: N/A Descrição: IC MONOSTABLE DUAL 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LV221ADG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC MONOSTABLE DUAL 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LV221APW Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LV221APWR Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LV221ADBR Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LV221AQPWRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LV221ADR Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LV221APWT Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONO MULTIVIB 16TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LV221ADBRE4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LV221ADGVR Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL MONOSTBL MULTVIB 16TVSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74LV240ADBR Fabricantes: N/A Descrição: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74LV221ADBRG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC MONOSTABLE DUAL 16SSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

SN74LV221ANSR	Distribuidor SN74LV221ANSR	Fornecedor SN74LV221ANSR
Preço SN74LV221ANSR	Imagens SN74LV221ANSR	Imagem SN74LV221ANSR
Folha de Dados SN74LV221ANSR PDF	SN74LV221ANSR Download Datasheet	Folha de Dados SN74LV221ANSR
Estoque SN74LV221ANSR	Compre SN74LV221ANSR	Compre SN74LV221ANSR
SN74LV221ANSR	Fornecedor	Distribuidor