



NXP Semiconductors / Freescale

74HC221N,652

Numero di parte:

74HC221N,652

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16DIP

Schede tecniche:

[PDF 74HC221N,652.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



Specifiche di 74HC221N,652

NUMERO DI PARTE	74HC221N,652
FABBRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIZIONE	IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16DIP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 74HC221N,652.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2V ~ 6V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-DIP
SERIE	74HC
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	Yes
RITARDO DI PROPAGAZIONE	19ns
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-DIP (0.300", 7.62mm)
ALTRI NOMI	568-7804-5 74HC221N 74HC221N,652-ND 74HC221N-ND 933669510652
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
TIPO LOGIC	Monostable
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITI INDIPENDENTI	2
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Monostable Multivibrator 19ns 16-DIP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	5.2mA, 5.2mA
NUMERO DI PARTE BASE	74HC221

Tag correlati

NXP Semiconductors / Freescale 74HC221N,652	Distributore 74HC221N,652	74HC221N,652 Fornitore
74HC221N,652 Prezzo	Immagini 74HC221N,652	Immagine 74HC221N,652
74HC221N,652 PDF Scheda dati	74HC221N,652 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74HC221N,652
Stock 74HC221N,652	Acquista 74HC221N,652	Acquista NXP Semiconductors / Freescale 74HC221N,652
NXP Semiconductors / Freescale 74HC221N,652	NXP Semiconductors / Freescale Fornitore	Distributore NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale 74HC221N,652	NXP Semiconductors 74HC221N,652	Freescale 74HC221N,652
Freescale Semiconductor - NXP 74HC221N,652	NXP USA Inc. 74HC221N,652	

prodotti correlati

 <p>74HC221DB,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC221D,652 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MULTIVIBRATR DUAL MONO 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC221DB,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC NON-RETRIGGER MULTIVIB 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC21PW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE AND 2CH 4-INP 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC237D,653 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3:8 LINE DECODER/DEMUX 16SOIC disponibile: 830 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC21PW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC GATE AND 2CH 4-INP 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC237D-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: IC DECODER/DEMUX 3:8 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC237DB,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3:8 LINE DECODER/DEMUX 16SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC237D Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC 3:8 LINE DECODER 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC237D,652 Produttori: Nexperia Descrizione: IC DECODER/DEMUX 3:8 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74HC221D,653 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC DUAL MULTI-VIBRATOR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74HC237DB,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SSOP disponibile: 700 pcs</p> <p>RFQ</p>