



## 74VHC221AMX

Hersteller Teilenummer:	74VHC221AMX
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC
Datenblätter:	74VHC221AMX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**74VHC221AMX** 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie 74VHC221AMX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 74VHC221AMX kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 74VHC221AMX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von 74VHC221AMX

Teilenummer	74VHC221AMX	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74VHC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74VHC221	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Monostable Multivibrator 8.1ns 16-SOIC	Spannungsversorgung	2V ~ 5.5V
Logiktyp	Monostable	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Schmitt-Trigger-Eingang	Yes	Unabhängige Schaltkreise	2
Ausbreitungsverzögerung	8.1ns	Andere Namen	74VHC221AMXDKR
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Logic-multivibratoren</a>
Beschreibung	MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In 74VHC221AMX enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AMX	74VHC221AMX-Teil	74VHC221AMX Preis	74VHC221AMX-Vertriebspartner
74VHC221AMX Lieferant	74VHC221AMX Online-Bestellung	74VHC221AMX Anfrage	74VHC221AMX-Bild
74VHC221AMX Bild	74VHC221AMX pdf	74VHC221AMX Datenblatt	74VHC221AMX Datenblatt
74VHC221AMX pdf-Datenblatt	Laden Sie das 74VHC221AMX-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AMX
ON Semiconductor 74VHC221AMX	Aptina / ON Semiconductor 74VHC221AMX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AMX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AMX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AMX			

### Sie können auch interessiert sein:

<b>74VHC244</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC244 FSC SOP-5.2 <b>Hersteller:</b> FSC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC244MTC</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC1G07GV</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC1G07GV NXP SOT23-5 <b>Hersteller:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC221AM</b> <b>Beschreibung:</b> MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC175MTCX</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC238MTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-SOIC <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC175M</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC244MTCX</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC240FT</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC21FT</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC21FT TOSHIBA TSSOP14 <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC175SJX</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC221AMTCX</b> <b>Beschreibung:</b> MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16TSSOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC21F</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC21F TOSHIBA SOP5.2 <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC1G5</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC1G5 ON TSSOP-16 <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC244FT</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC244M</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC175MTC</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC164M5X</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC164M5X FAIRCHILD SOP14 <b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC244DW</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC244DW TOSHIBA SMD <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC1G01T1G</b> <b>Beschreibung:</b> 74VHC1G01T1G LRC SOT-363 <b>Hersteller:</b> LRC <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC240MTCX</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 5.5V 20TSSOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC240SJX</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC244N</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20DIP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC240SJ</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC175MX</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC165FT</b> <b>Beschreibung:</b> IC REG SHIFT PISO 8BIT 16TSSOP <b>Hersteller:</b> Toshiba Semiconductor and Storage <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC240MX</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
<b>74VHC238TTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DECODER 3 TO 8 LINE 16-TSSOP <b>Hersteller:</b> STMicroelectronics <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC244MX</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	<b>74VHC164MTCX</b> <b>Beschreibung:</b> IC SHIFT REGISTER 8BIT 14TSSOP <b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong