


## 74VHC221AM

Part Number:	74VHC221AM
Výrobce / značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC
Datasheety:	<a href="#">74VHC221AM.pdf</a>
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilký	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

## Specifikace 74VHC221AM

PART NUMBER	74VHC221AM
VÝROBCE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	<a href="#">74VHC221AM.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY	2V ~ 5.5V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-SOIC
SÉRIE	74VHC
SCHMITT TRIGGER INPUT	Yes
PRODLENÍ PROPAGACE	8.1ns
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
TYP LOGIKY	Monostable
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NEZÁVISLÝMI OKRUHY	2
DETAILNÍ POPIS	Monostable Multivibrator 8.1ns 16-SOIC
AKTUÁLNÍ - VÝSTUP HIGH, LOW	8mA, 8mA
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	74VHC221

## Související značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AM	74VHC221AM Distributor	Dodavatel 74VHC221AM
Cena 74VHC221AM	Obrázky 74VHC221AM	Obrázek 74VHC221AM
74VHC221AM Datasheet PDF	74VHC221AM Datasheet ke stažení	74VHC221AM Datasheet
74VHC221AM Stock	Koupit 74VHC221AM	Koupit AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AM
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AM	Dodavatel AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AM	ON Semiconductor 74VHC221AM	Aptina / ON Semiconductor 74VHC221AM
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AM	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AM	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC221AM

## Související produkty

 <p><b>74VHC221AM</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16DIP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VHC221AFT</b> Výrobci: Toshiba Semiconductor and Storage Popis: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VHC221ASJX</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VHC221ASJ</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VHC221AMX</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VHC175SJX</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VHC221AMTCX</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VHC20MTR</b> Výrobci: STMicroelectronics Popis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SO Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VHC221AMTC</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16TSSOP Na skladě: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VHC175N</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74VHC175SJ</b> Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16SOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74VHC20TTR</b> Výrobci: STMicroelectronics Popis: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14TSSOP Na skladě: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>