

## CD74HC423M96G4

Onderdeel nummer: **CD74HC423M96G4**  
 product beschrijving: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets:

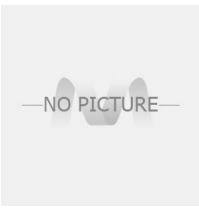
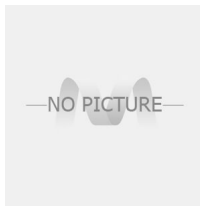
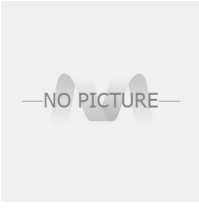
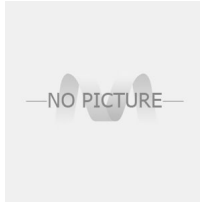
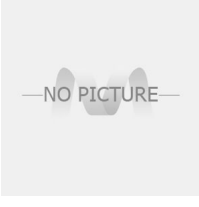
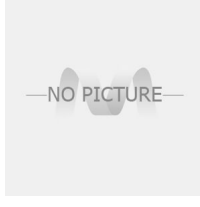
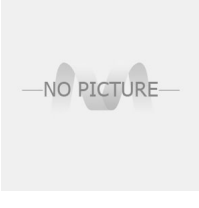
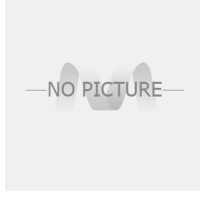
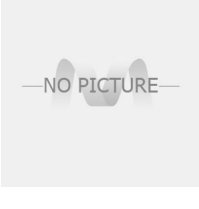
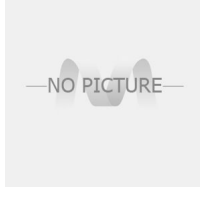
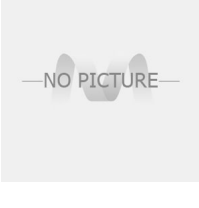
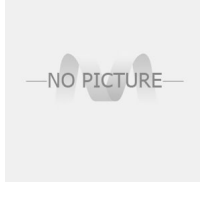
Fabrikant / Merk: N/A  
 Verscheper van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **AANVRAAG INDIENEN** >

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	CD74HC423M96G4	<b>Fabrikant</b>	N/A
<b>Beschrijving</b>	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>			
<b>Voltage - Levering</b>	2V ~ 6V	<b>Leverancier Device Pakket</b>	16-SOIC
<b>Serie</b>	74HC	<b>Schmitt Trigger Input</b>	No
<b>Signaalvertraging</b>	25ns	<b>Packaging</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Verpakking / doos</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Temperatuur</b>	-55°C ~ 125°C
<b>montage Type</b>	Surface Mount	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Fabrikant Standaard Levertijd</b>	8 Weeks	<b>Type logica</b>	Monostable
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>onafhankelijke Circuits</b>	2
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	Monostable Multivibrator 25ns 16-SOIC	<b>Current - Output Hoog, Laag</b>	5.2mA, 5.2mA
<b>Base Part Number</b>	74HC423		

### gerelateerde producten

 <p><b>CD74HC4094PWT</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC 8STG BUS REG TRI-ST 16-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4094PWRG4</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC 8STG SHFT/STR BUS REG 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC42E</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC BCD-TO-DECIMAL DECODER 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4094PWRE4</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC 8STG BUS REG TRI-ST 16-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC423MT</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC42M</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC BCD-TO-DECIMAL DECODER 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC423E</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC4316E</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC SWITCH QUAD 1X2 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC423NSR</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC423M</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CD74HC4316EG4</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC SWITCH QUAD 1X2 16DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CD74HC423M96</b>                  fabrikanten: N/A                  Beschrijving: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- CD74HC423M96G4
- CD74HC423M96G4 prijs
- CD74HC423M96G4 PDF-gegevensblad
- CD74HC423M96G4 voorraad
- CD74HC423M96G4
- CD74HC423M96G4-distributeur
- CD74HC423M96G4 Afbeeldingen
- CD74HC423M96G4 Datasheet downloaden
- Koop CD74HC423M96G4
- Leverancier
- CD74HC423M96G4 leverancier
- CD74HC423M96G4-afbeelding
- CD74HC423M96G4 gegevensblad
- Koop CD74HC423M96G4
- distributeur