



74HCT123N,652

Teilenummer: **74HCT123N,652**
 Produktbeschreibung: IC MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16DIP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: 74HCT123N,652.pdf

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	74HCT123N,652	Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	74HCT123N,652.pdf		
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V	Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Serie	74HCT	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Ausbreitungsverzögerung	77ns	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Andere Namen	568-1508-5 74HCT123N 933669910652
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Monostable
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	Monostable Multivibrator 77ns 16-DIP	Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Basisteilenummer	74HCT123		

Verwandte Produkte

<p>74HCT123PW-Q100,11 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 16TSSOP Herunterladen: 74HCT123PW-Q100,11.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT123PW,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP Herunterladen: 74HCT123PW,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT123DB,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SSOP Herunterladen: 74HCT123DB,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT123D-Q100,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 16SOIC Herunterladen: 74HCT123D-Q100,115.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT123D-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: 74HCT123D-Q100/SOT109/SO16 Herunterladen: 74HCT123D-Q100J.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT125D,652 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO Herunterladen: 74HCT125D,652.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT123DB,112 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP Herunterladen: 74HCT123DB,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT123PW,118 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16TSSOP Herunterladen: 74HCT123PW,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT123D,653 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16SOIC Herunterladen: 74HCT123D,653.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT125D,653 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO Herunterladen: 74HCT125D,653.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT123D/AUJ Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR DUAL MONO 16SOIC Herunterladen: 74HCT123D/AUJ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT125D-Q100J Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SO Herunterladen: 74HCT125D-Q100J.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

- | | | |
|----------------------------------------------|------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| NXP Semiconductors / Freescale 74HCT123N,652 | 74HCT123N,652-Verteiler | 74HCT123N,652 Lieferant |
| 74HCT123N,652 Preis | 74HCT123N,652 Bilder | 74HCT123N,652-Bild |
| 74HCT123N,652 PDF-Datenblatt | 74HCT123N,652 Datenblatt herunterladen | 74HCT123N,652-Datenblatt |
| 74HCT123N,652 Aktie | Kaufen Sie 74HCT123N,652 | Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale 74HCT123N,652 |
| NXP Semiconductors / Freescale 74HCT123N,652 | NXP Semiconductors / Freescale Lieferant | NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler |
| NXP Semiconductors / Freescale 74HCT123N,652 | NXP Semiconductors 74HCT123N,652 | Freescale 74HCT123N,652 |
| Freescale Semiconductor - NXP 74HCT123N,652 | NXP USA Inc. 74HCT123N,652 | |