



74LCX74SJX

Artikelnummer: **74LCX74SJX**
 Produktbeschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [74LCX74SJX.pdf](#)

Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#) >

Produktdetails

Artikelnummer	74LCX74SJX	Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	74LCX74SJX.pdf		
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Differential	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2	Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 3.3V, 50pF	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	7pF	Funktion	Set(Preset) and Reset
Aktuell - Ruhig (Iq)	10µA	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz	Basisteilenummer	74LCX74

relevante Produkte

<p>74LCX760SJ</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP Herunterladen: 74LCX760SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX760MSAX</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP Herunterladen: 74LCX760MSAX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX760MSA</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SSOP Herunterladen: 74LCX760MSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX74MTC</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Herunterladen: 74LCX74MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX760MTCX</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Herunterladen: 74LCX760MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX74MTCX</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Herunterladen: 74LCX74MTCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX74SJ</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Herunterladen: 74LCX74SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX74TTR</p> <p>Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Herunterladen: 74LCX74TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX760MTC</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Herunterladen: 74LCX760MTC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX74M</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Herunterladen: 74LCX74M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LCX74MX</p> <p>Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Herunterladen: 74LCX74MX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LCX74MTR</p> <p>Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO Herunterladen: 74LCX74MTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX74SJX
- 74LCX74SJX Preis
- 74LCX74SJX PDF-Datenblatt
- 74LCX74SJX Aktie
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX74SJX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX74SJX
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX74SJX
- 74LCX74SJX-Verteiler
- 74LCX74SJX Bilder
- 74LCX74SJX Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 74LCX74SJX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant
- ON Semiconductor 74LCX74SJX
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX74SJX
- 74LCX74SJX Lieferant
- 74LCX74SJX-Bild
- 74LCX74SJX-Datenblatt
- Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX74SJX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
- Aptina / ON Semiconductor 74LCX74SJX
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX74SJX