

	<b>74LCX112SJX</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LCX112SJX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LCX112SJX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




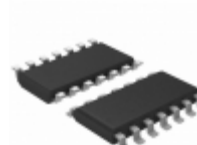

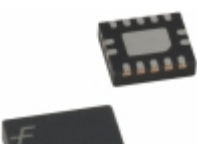
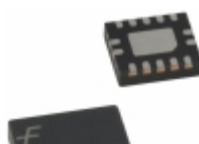

### Spezifikationen

Teilenummer	74LCX112SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Art	JK Type
Trigger-Typ	Negative Edge
Serie	74LCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetypp	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	7.5ns @ 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	74LCX112

74LCX112SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LCX112SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LCX112SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LCX112SJX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LCX112MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74LCX112MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP</p>	 <p><b>74LCX112MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p><b>74LCX11M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>74LCX112SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOP</p>	 <p><b>74LCX11BQX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 3CH 3-INP 14-DQFN</p>	 <p><b>74LCX11BQX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND 3CH 3-INP 14DQFN</p>	 <p><b>74LCX112SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LCX112SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LCX112SJX Datenblatt	74LCX112SJX-Datenblätter	74LCX112SJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX112SJX
74LCX112SJX Electronic	74LCX112SJX-Komponenten	74LCX112SJX-Verteiler	74LCX112SJX-Bild	74LCX112SJX-Teil
74LCX112SJX Preis	74LCX112SJX Hersteller	74LCX112SJX Bild	74LCX112SJX Aktie	74LCX112SJX Inventar
74LCX112SJX Neu	74LCX112SJX Original	74LCX112SJX garantiert	74LCX112SJX RFQ	74LCX112SJX Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited