




74LCX841MSAX

Hersteller Teilenummer:	74LCX841MSAX
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC LATCH TRANSP 10BIT LV 24SSOP
Datenblätter:	74LCX841MSAX.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

74LCX841MSAX 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 74LCX841MSAX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 74LCX841MSAX kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 74LCX841MSAX: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von 74LCX841MSAX

Teilenummer	74LCX841MSAX	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LCX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74LCX841	Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 1 Channel 10:10 IC Tri-State 24-SSOP	Ausgabetypp	Tri-State
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V	Schaltung	10:10
Logiktyp	D-Type Transparent Latch	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Unabhängige Schaltkreise	1	Verzögerungszeit - Ausbreitung	1.5ns
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Latches
Beschreibung	IC LATCH TRANSP 10BIT LV 24SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 74LCX841MSAX enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX841MSAX	74LCX841MSAX-Teil 74LCX841MSAX Technisch	74LCX841MSAX Preis 74LCX841MSAX-Bestand	74LCX841MSAX-Vertriebspartner 74LCX841MSAX Inventar
74LCX841MSAX Lieferant	74LCX841MSAX Online-Bestellung	74LCX841MSAX Anträge	74LCX841MSAX-Bild
74LCX841MSAX Bild	74LCX841MSAX pdf	74LCX841MSAX Datenblatt	74LCX841MSAX Datenblatt
74LCX841MSAX pdf-Datenblatt	Laden Sie das 74LCX841MSAX-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX841MSAX
ON Semiconductor 74LCX841MSAX	Aptina / ON Semiconductor 74LCX841MSAX	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX841MSAX	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX841MSAX
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX841MSAX			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>74LCXH16244MTDX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX760MTCX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCXH162244TTR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>74LCXH245MTC Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCXR162245MTD Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX74SJX Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74LCX74MTCX_NL Beschreibung: 74LCX74MTCX_NL FSC TSSOP14 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX760MTC Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCXH245WM Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>74LCX86 Beschreibung: 74LCX86 FAI SOP14L Hersteller: FAI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX760SJX Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX841MSA Beschreibung: IC LATCH TRANSP 10BIT LV 24SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>74LCX74M Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCXR2245MTC Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX760WMX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>74LCXR2245SJ Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCXR162245MTX Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX74MX Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>74LCX86M Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX86MTCX Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX74MTCX Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>74LCX821MSA Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX74SJ Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCXH2245MTC Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>74LCX86MTC Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX74MTR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCXR2245MTCX Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>74LCX74TTR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX74MTC Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>74LCX86TTR Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong