



74LCX16245TTR

Hersteller Teilenummer:	74LCX16245TTR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Datenblätter:	74LCX16245TTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

74LCX16245TTR 100% Neu Original 4000 pcs auf Lager, Finden Sie 74LCX16245TTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 74LCX16245TTR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 74LCX16245TTR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 74LCX16245TTR

Teilenummer	74LCX16245TTR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	74LCX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	74LCX16245	Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Transceiver, Non-Inverting 2 Element 8 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP	Eingabtyp	-
Ausgabtyp	3-State	Anzahl der Elemente	2
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V	Logiktyp	Transceiver, Non-Inverting
Anzahl der Bits pro Element	8	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Andere Namen	497-1056-6	Bestandsmenge	4000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logik-Puffer, Treiber, Receiver, Transceiver Beschreibung		IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 74LCX16245TTR enthaltene Keywords

STMicroelectronics 74LCX16245TTR	74LCX16245TTR-Teil	74LCX16245TTR Preis	74LCX16245TTR-Vertriebspartner
74LCX16245TTR Technisch	74LCX16245TTR-Bestand	74LCX16245TTR Inventar	74LCX16245TTR Lieferant
74LCX16245TTR Online-Bestellung	74LCX16245TTR Anfrage	74LCX16245TTR-Bild	74LCX16245TTR Bild
74LCX16245TTR pdf	74LCX16245TTR Datenblatt	74LCX16245TTR Datenblatt	74LCX16245TTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das 74LCX16245TTR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics 74LCX16245TTR	

Sie können auch interessiert sein:

<p>74LCX16244AFT Beschreibung: 74LCX16244AFT T0S TSSOP Hersteller: T0S Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16373MTCX Beschreibung: 74LCX16373MTCX FSC TSSOP Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16245G Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16244GX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 54FBGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16501MTD Beschreibung: TXRX 18BIT UNIV BUS LV 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16245GX Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 54FBGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16373T Beschreibung: 74LCX16373T ST TSSOP-48 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16244MTDX TSSOP48 Beschreibung: 74LCX16244MTDX TSSOP48 FAIRCHILD TSSOP48 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16244TTR Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16373MTDX Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16374MTDX Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16244TTR. Beschreibung: 74LCX16244TTR. S TSSOP Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16245 Beschreibung: 74LCX16245 NS SSOP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16374GX Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16244DTR2 Beschreibung: 74LCX16244DTR2 ON TSSOP48 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16244MTDX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16543MTD Beschreibung: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16244MEAX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16374MEAX Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16374TTR Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16245TTR B3 Beschreibung: 74LCX16245TTR B3 ST TSSOP48 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 15700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16373MTD Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT 5V 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16373MEAX Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48SSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16244MTD Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16374MTD Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16244 Beschreibung: IC DIE BUFFER/LINE DRIVER 16-BIT Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16245MTDX Beschreibung: IC TXRX 16BIT BIDIR 5V 48-TSSOP Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LCX16244DT Beschreibung: 74LCX16244DT ON TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16373GX Beschreibung: IC LATCH TRANSP 16BIT LV 54FBGA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LCX16374TTR TSSOP48 Beschreibung: 74LCX16374TTR TSSOP48 STM TSSOP48 Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 1500 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