




## 74LVX161284MEA

Hersteller Teilenummer:	74LVX161284MEA
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SSOP
Datenblätter:	74LVX161284MEA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

74LVX161284MEA 100% Neu Original 1400 pcs auf Lager, Finden Sie 74LVX161284MEA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 74LVX161284MEA kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 74LVX161284MEA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



















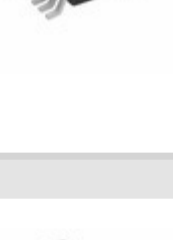








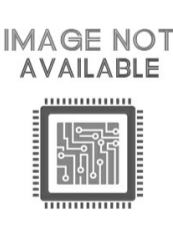


## Die Spezifikationen von 74LVX161284MEA

Teilenummer	74LVX161284MEA	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LVX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74LVX161284	Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	IEEE STD 1284 Translation Transceiver IC 48-SSOP	Versorgungsspannung	3 V ~ 3.6 V
Anzahl der Bits	8	Logiktyp	IEEE STD 1284 Translation Transceiver
Bestandsmenge	1400 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Specialty Logic</a>
Beschreibung	IC TXRX TRANSL LV IEEE 48-SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In 74LVX161284MEA enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	74LVX161284MEA-Teil 74LVX161284MEA Technisch	74LVX161284MEA Preis 74LVX161284MEA-Bestand	74LVX161284MEA-Vertriebspartner 74LVX161284MEA Inventar
74LVX161284MEA Lieferant	74LVX161284MEA Online-Bestellung	74LVX161284MEA Anfrage	74LVX161284MEA-Bild
74LVX161284MEA Bild	74LVX161284MEA pdf	74LVX161284MEA Datenblatt	74LVX161284MEA Datenblatt
74LVX161284MEA pdf-Datenblatt	Laden Sie das 74LVX161284MEA-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA
ON Semiconductor 74LVX161284MEA	Aptina / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX161284MEA			

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>74LVX14TTR TSSOP14</b> Beschreibung: 74LVX14TTR TSSOP14 STM Hersteller: STM Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX244MTCX</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX16244TTR</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX14MTCX TSSOP14</b> Beschreibung: 74LVX14MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX161284MTD</b> Beschreibung: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX14MTC</b> Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX174MTCX</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX138MX</b> Beschreibung: DECODER/DEMUX 1-OF-8 LV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX14MTCX</b> Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX174MTCX TSSOP16</b> Beschreibung: 74LVX174MTCX TSSOP16 FAIRCHILD TSSOP16 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX14FT</b> Beschreibung: 74LVX14FT TOSHIBA TSSOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX16244TTR B2</b> Beschreibung: 74LVX16244TTR B2 ST TSSOP48 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX157</b> Beschreibung: 74LVX157 NS TSSOP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX157MTCX</b> Beschreibung: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX157MX</b> Beschreibung: MULTIPLEXER QUAD 2IN LV 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX163MTCX</b> Beschreibung: IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX138MX SOP3.9</b> Beschreibung: 74LVX138MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP16-3.9MM Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX244M</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX14TTR</b> Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX174M</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX161284MTDX</b> Beschreibung: TXRX TRANSLATING IEEE 48TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX157MTCX TSSOP16</b> Beschreibung: 74LVX157MTCX TSSOP16 FAIRCHILD TSSOP16 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX163MTC</b> Beschreibung: IC COUNTER BINARY SYNC 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX244F</b> Beschreibung: 74LVX244F TOSHIBA SOP5.2 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX174TTR</b> Beschreibung: 74LVX174TTR ST SOP( Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX14SJ</b> Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX163M</b> Beschreibung: IC COUNTER BINARY SYNC 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>74LVX244MTC</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX14M</b> Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>74LVX14DT</b> Beschreibung: 74LVX14DT ST SOIC-1415 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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