



**MC74LCX541DT**

Hersteller Teilenummer:	MC74LCX541DT
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP
Datenblätter:	MC74LCX541DT.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MC74LCX541DT** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie MC74LCX541DT Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC74LCX541DT kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC74LCX541DT: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MC74LCX541DT

Teilenummer	MC74LCX541DT	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LCX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74LCX541	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-TSSOP	Eingabetypp	-
Ausgabetypp	3-State	Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V	Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Anzahl der Bits pro Element	8	Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Bestandsmenge	300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Puffer, Treiber, Receiver, Transceiver
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MC74LCX541DT enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX541DT	MC74LCX541DT-Teil	MC74LCX541DT Preis	MC74LCX541DT-Vertriebspartner
MC74LCX541DT Lieferant	MC74LCX541DT Technisch	MC74LCX541DT-Bestand	MC74LCX541DT Inventar
MC74LCX541DT Bild	MC74LCX541DT Online-Bestellung	MC74LCX541DT-Anfrage	MC74LCX541DT-Bild
MC74LCX541DT pdf-Datenblatt	MC74LCX541DT pdf	MC74LCX541DT Datenblatt	MC74LCX541DT Datenblatt
	Laden Sie das MC74LCX541DT-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX541DT
ON Semiconductor MC74LCX541DT	Aptina / ON Semiconductor MC74LCX541DT	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX541DT	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX541DT
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX541DT			

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MC74LCX541DW</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SINGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX573DTR2G</b> Beschreibung: IC LATCH OCT 3ST LV CMOS 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <b>MC74LCX32DR2</b> Beschreibung: MC74LCX32DR2 MOTOROLA SOP16 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX374DTR2G</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SINGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX573DTR</b> Beschreibung: MC74LCX573DTR ON TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX541DTG</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <b>MC74LCX540</b> Beschreibung: MC74LCX540 MOT SSOP20 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX373DTR2</b> Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX573DT</b> Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX573DTR2</b> Beschreibung: IC LATCH OCT 3ST LV CMOS 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX574</b> Beschreibung: MC74LCX574 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX573</b> Beschreibung: MC74LCX573 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX541DTR2G</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 137500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX373DWR2</b> Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX374DTR2</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SINGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX573DWR2G</b> Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX541</b> Beschreibung: MC74LCX541 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX32D</b> Beschreibung: MC74LCX32D ON TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX373</b> Beschreibung: MC74LCX373 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX32DTR2</b> Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX373DTR2G</b> Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX32DTR2G</b> Beschreibung: IC LATCH 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX541DWG</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX541DTR2</b> Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX32DR2G</b> Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX541DWR2G</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="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX573DTR2G TSSOP20</b> Beschreibung: MC74LCX573DTR2G TSSOP20 ON TSSOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MC74LCX374DWR2</b> Beschreibung: IC FF D-TYPE SINGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <b>MC74LCX374DW</b> Beschreibung: MC74LCX374DW M0T SOP20 Hersteller: M0T Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MC74LCX573DWR2</b> Beschreibung: IC LATCH TRANSP OCT LV 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 65300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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