



## 74LVX373MX

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer:          | 74LVX373MX                                |
| Hersteller / Marke:              | AMI Semiconductor / ON Semiconductor      |
| Teil der Beschreibung:           | IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC            |
| Datenblätter:                    | 74LVX373MX.pdf                            |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                   |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                 |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                         |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**74LVX373MX** 100% Neu Original 3900 pcs auf Lager, Finden Sie 74LVX373MX Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 74LVX373MX kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 74LVX373MX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von 74LVX373MX

|                           |   |   |  |
|---------------------------|---|---|--|
| Teilenummer               | 74LVX373MX  | Hersteller / Marke                        | AMI Semiconductor / ON Semiconductor   |
| Serie                     | 74LVX   | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Basisteilenummer          | 74LVX373  | Verpackung / Gehäuse                      | 20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)   |
| Verpackung                | Tape & Reel (TR)  | Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Supplier Device-Gehäuse   | 20-SOIC   | Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C   |
| detaillierte Beschreibung | D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SOIC | Ausgabetypp                               | Tri-State  |
| Spannungsversorgung       | 2 V ~ 3.6 V   | Schaltung                                 | 8:8  |
| Logiktyp                  | D-Type Transparent Latch                                    | Strom - hoch, niedrig                     | 4mA, 4mA   |
| Unabhängige Schaltkreise  | 1   | Verzögerungszeit - Ausbreitung            | 6ns  |
| Bestandsmenge             | 3900 pcs Stock  | Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Latches</a> |
| Beschreibung              | IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC                              | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform  |

### In 74LVX373MX enthaltene Keywords

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX373MX | 74LVX373MX-Teil   | 74LVX373MX Preis   | 74LVX373MX-Vertriebspartner                          |
| 74LVX373MX Technisch                            | 74LVX373MX-Bestand                                      | 74LVX373MX Inventar                                      | 74LVX373MX Lieferant                                 |
| 74LVX373MX Online-Bestellung                    | 74LVX373MX Anfrage                                      | 74LVX373MX-Bild  | 74LVX373MX Bild                                      |
| 74LVX373MX pdf                                  | 74LVX373MX Datenblatt                                   | 74LVX373MX Datenblatt                                    | 74LVX373MX pdf-Datenblatt                            |
| Laden Sie das 74LVX373MX-Datenblatt herunter    | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller         | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX373MX          | ON Semiconductor 74LVX373MX                          |
| Aplina / ON Semiconductor 74LVX373MX            | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor<br>74LVX373MX | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor<br>74LVX373MX | Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor<br>74LVX373MX |

### Sie können auch interessiert sein:

|   |  |   |
|---|--|---|
| <br><b>74LVX32DT</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX32DT ON TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>                       | <br><b>74LVX3245QSCX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24QSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/> | <br><b>74LVX373MX SOP7.2</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX373MX SOP7.2 FAIRCHILD SOP207.2<br><b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>    |
| <br><b>74LVX4245WM</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SOIC<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>         | <br><b>74LVX373</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX373 MOT TSOP20<br><b>Hersteller:</b> MOT<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>   | <br><b>74LVX374MX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>        |
| <br><b>74LVX4245QSC</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24QSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>        | <br><b>74LVX3245WMM</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24SOIC<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>74LVX4245MTR</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 24SO<br><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>                      |
| <br><b>74LVX4245MTC</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>      | <br><b>74LVX541MTCX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 27500 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/> | <br><b>74LVX373MTCX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>   |
| <br><b>74LVX32MTC</b><br><b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>           | <br><b>74LVX374MTCX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 27500 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/> | <br><b>74LVX32MTR</b><br><b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO<br><b>Hersteller:</b> STMicroelectronics<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>                               |
| <br><b>74LVX3245MTCX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>    | <br><b>74LVX4245M</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX4245M NS TSSOP<br><b>Hersteller:</b> NS<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>74LVX373TTR</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX373TTR ST TSSOP<br><b>Hersteller:</b> ST<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>   |
| <br><b>74LVX374MTCX TSSOP20</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX374MTCX TSSOP20 FAIRCHILD TSSOP20<br><b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/> | <br><b>74LVX273WMM</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX273WMM FAI SOP7.2MM<br><b>Hersteller:</b> FAI<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>74LVX541MTC</b><br><b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>      |
| <br><b>74LVX3L384QSCX</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX3L384QSCX NS SSOP<br><b>Hersteller:</b> NS<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>74LVX32MTCX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>     | <br><b>74LVX373T</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX373T ST TSSOP<br><b>Hersteller:</b> ST<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>   |
| <br><b>74LVX373M</b><br><b>Beschreibung:</b> IC LATCH TRANSPARENT OCT 20-SOIC<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12700 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>       | <br><b>74LVX32</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX32 NS TSSOP<br><b>Hersteller:</b> NS<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>  | <br><b>74LVX32MTCX TSSOP14</b><br><b>Beschreibung:</b> 74LVX32MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14<br><b>Hersteller:</b> Fairchild/ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/> |
| <br><b>74LVX32M</b><br><b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>               | <br><b>74LVX32MX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>       | <br><b>74LVX4245MTCX</b><br><b>Beschreibung:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24TSSOP<br><b>Hersteller:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br><b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.<br>Zitat: <input type="text" 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