



MM74HCT74MTC

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | MM74HCT74MTC |
| Hersteller / Marke | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Teil der Beschreibung: | IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP |
| Datenblätter: | MM74HCT74MTC.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MM74HCT74MTC 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie MM74HCT74MTC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MM74HCT74MTC kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MM74HCT74MTC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MM74HCT74MTC

| | | | |
|-----------------------------------|--|---|--------------------------------------|
| Teilenummer | MM74HCT74MTC | Hersteller / Marke | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Serie | 74HCT | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Basisteilenummer | 74HCT74 | Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Verpackung | Tube | Befestigungsart | Surface Mount |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) | Art | D-Type |
| Ausgabetypp | Differential | Anzahl der Elemente | 2 |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V | Funktion | Set(Preset) and Reset |
| Uhrfrequenz | 27MHz | Anzahl der Bits pro Element | 1 |
| Strom - hoch, niedrig | 4.8mA, 4.8mA | Trigger-Typ | Positive Edge |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL | 35ns @ 5V, 50pF | Eingabekapazität | 5pF |
| Aktuell - Ruhig (Iq) | 2µA | Bestandsmenge | 600 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Flip Flops | Beschreibung | IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In MM74HCT74MTC enthaltene Keywords

| | | | |
|--|--|---|--|
| AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT74MTC | MM74HCT74MTC-Teil | MM74HCT74MTC Preis | MM74HCT74MTC-Vertriebspartner |
| MM74HCT74MTC Lieferant | MM74HCT74MTC Online-Bestellung | MM74HCT74MTC-Anfrage | MM74HCT74MTC-Bild |
| MM74HCT74MTC Bild | MM74HCT74MTC pdf | MM74HCT74MTC Datenblatt | MM74HCT74MTC Datenblatt |
| MM74HCT74MTC pdf-Datenblatt | Laden Sie das MM74HCT74MTC-Datenblatt herunter | AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT74MTC |
| ON Semiconductor MM74HCT74MTC | Aptina / ON Semiconductor MM74HCT74MTC | Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT74MTC | PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT74MTC |
| Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MM74HCT74MTC | | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|--|--|
| <p>MM74HCT373WM Beschreibung: IC LATCH OCTAL D 3 ST 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT74MX SOP3.9 Beschreibung: MM74HCT74MX SOP3.9 FSC/NS SOP14 Hersteller: FSC/NS Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74LS32MX Beschreibung: MM74LS32MX FSC NA Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74LCX32MX Beschreibung: MM74LCX32MX FSC SOP-14 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCU04SJX Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74LCX04MX Beschreibung: MM74LCX04MX FSC SOP14 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT374MTCX Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT574N Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT74M Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT374WMX Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM78C29J/883B Beschreibung: MM78C29J/883B NS CDIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCU04MX Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT374SJX Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM78C29J Beschreibung: MM78C29J NS DIP Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT74N Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT374WM Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT574WM Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT541WMX Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT374N Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT540N Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCU04M Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT74MX Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT573MTCX Beschreibung: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP Hersteller: FDK America Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCU04MTC Beschreibung: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT74MTCX TSSOP14 Beschreibung: MM74HCT74MTCX TSSOP14 FAIRCHILD TSSOP14 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT573MTC Beschreibung: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM78C30J/883 Beschreibung: MM78C30J/883 NSC DIP Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>MM74HCT573DWR Beschreibung: MM74HCT573DWR FAIRCHILD SOP20 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT373WMX Beschreibung: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>MM74HCT540WM Beschreibung: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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 Shui Wai, neue Territorien, Hongkong