



MC74AC377DTR2

Hersteller Teilenummer:	MC74AC377DTR2
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Datenblätter:	MC74AC377DTR2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC74AC377DTR2 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie MC74AC377DTR2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC74AC377DTR2 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC74AC377DTR2: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von MC74AC377DTR2

Teilenummer	MC74AC377DTR2	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74AC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	74AC377	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Art	D-Type
Ausgabetypp	Non-Inverted	Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V	Funktion	Standard
Uhrfrequenz	140MHz	Anzahl der Bits pro Element	8
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA	Trigger-Typ	Positive Edge
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10ns @ 5V, 50pF	Eingabekapazität	4.5pF
Aktuell - Ruhig (Iq)	8µA	Bestandsmenge	2500 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Flip Flops	Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MC74AC377DTR2 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC377DTR2	MC74AC377DTR2-Teil	MC74AC377DTR2 Preis	MC74AC377DTR2-Vertriebspartner
MC74AC377DTR2 Lieferant	MC74AC377DTR2 Online-Bestellung	MC74AC377DTR2-Anfrage	MC74AC377DTR2-Bild
MC74AC377DTR2 Bild	MC74AC377DTR2 pdf	MC74AC377DTR2 Datenblatt	MC74AC377DTR2 Datenblatt
MC74AC377DTR2 pdf-Datenblatt	Laden Sie das MC74AC377DTR2-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC377DTR2
ON Semiconductor MC74AC377DTR2	Aptina / ON Semiconductor MC74AC377DTR2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC377DTR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC377DTR2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC377DTR2			

Sie können auch interessiert sein:

 MC74AC573M Beschreibung: MC74AC573M MOT SOP20M Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC32DTR2G Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC273DWR2 SOP7.2 Beschreibung: MC74AC273DWR2 SOP7.2 MOT SOP20-7.2MM Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC541DWG Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC373DTR2 Beschreibung: IC LATCH OCT TRANSP 3ST 20-TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC374N Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC541N Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC540MELG Beschreibung: MC74AC540MELG ON SOP5.2 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC4040DR2 Beschreibung: MC74AC4040DR2 MOT SOP-16 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC540DWG Beschreibung: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC377DWR2 Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC273DW Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC540DWR2G Beschreibung: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC32DR2G Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC258DR2 Beschreibung: MC74AC258DR2 SOP-16 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC573 Beschreibung: MC74AC573 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC273DWR2 Beschreibung: MC74AC273DWR2 ON SOP-20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC541DTR2 Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 6V 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC32MEL Beschreibung: MC74AC32MEL ON SOP5.2 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC32N Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC257DR2G Beschreibung: IC MUX DUAL 4INP 3STATE 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC378N Beschreibung: MC74AC378N MOT DIP-16P Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC32DR2 Beschreibung: MC74AC32DR2 MOT SOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC323N Beschreibung: MC74AC323N MOTO DIP20 Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC541 Beschreibung: MC74AC541 ON SOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC540DW Beschreibung: IC BUFFER INVERT 6V 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC4020N Beschreibung: MC74AC4020N MOTOROLA DIP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 MC74AC373DWG Beschreibung: IC LATCH OCT TRANSP 3ST 20-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC573DTR2G TSSOP20 Beschreibung: MC74AC573DTR2G TSSOP20 ON TSSOP20 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 MC74AC32D Beschreibung: MC74AC32D ON SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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