



74ACT273SC

Hersteller Teilenummer:	74ACT273SC
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Datenblätter:	74ACT273SC.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

74ACT273SC 100% New Original 3900 Stk. Auf Lager, finden 74ACT273SC Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen 74ACT273SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage 74ACT273SC: Info@IC-Components.com

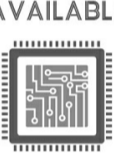





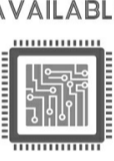









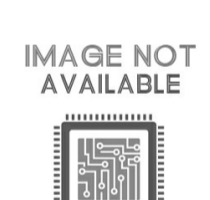







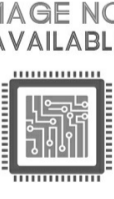





Die Spezifikationen von 74ACT273SC

Teilenummer	74ACT273SC	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge	Serie	74ACT
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Non-Inverted	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1	Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 5V, 50pF	Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Master Reset	Aktuell - Ruhig (Iq)	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA	Uhrfrequenz	189MHz
Basisteilenummer	74ACT273	Bestandsmenge	3900 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Logic-Flip Flops	Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 74ACT273SC enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT273SC	74ACT273SC-Teil	74ACT273SC Preis	74ACT273SC-Verteiler
74ACT273SC Technisch	74ACT273SC Aktie	74ACT273SC-Inventar	74ACT273SC Lieferant
74ACT273SC Online Bestellung	74ACT273SC-Anfrage	74ACT273SC-Bild	74ACT273SC Bild
74ACT273SC pdf	74ACT273SC Datenblatt	74ACT273SC Datenblatt	74ACT273SC pdf Datenblatt
Laden Sie das 74ACT273SC-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT273SC	ON Semiconductor 74ACT273SC
Aptina / ON Semiconductor 74ACT273SC	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74ACT273SC
	74ACT273SC	74ACT273SC	

Sie können auch interessiert sein:

 74ACT32 Beschreibung: 74ACT32 FUJ SOP Hersteller: FUJ Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT273MTCX Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT2575J Beschreibung: MULTIPLEXER QUAD 2IN 3ST 16SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT253SCX Beschreibung: MULTIPLEXER DUAL 4IN 3ST 16SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT273TTR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2607 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT257MTCX Beschreibung: MULTIPLEXER QUAD 2IN 3ST 16TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT273N Beschreibung: 74ACT273N MOTO DIP Hersteller: MOTO Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT257 Beschreibung: 74ACT257 FSC热卖 SOP3.9 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT273MTR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT273MTC Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT32MTCX-NL Beschreibung: 74ACT32MTCX-NL FAIRCHILD TSSOP-14 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT280P Beschreibung: 74ACT280P TOSHIBA DIP14 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2892 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT257SCX Beschreibung: IC MUX QUAD 2INPUT 3ST 16-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT283P Beschreibung: 74ACT283P TOSHIBA DIP16 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2693 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT257MTR Beschreibung: IC MULTIPLEXER QUAD 2-CH 16-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2794 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT32SCX Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT32M Beschreibung: 74ACT32M ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT257PC Beschreibung: IC MULTIPLEXER QUAD 2INP 16-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT32PC Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT258P Beschreibung: 74ACT258P TOSHIBA DIP16 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT299SCX Beschreibung: IC SHIFT/REGISTER STORE 20SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT273SX Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT32SC Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT257P Beschreibung: 74ACT257P TOSHIBA DIP16 Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2723 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT280 Beschreibung: 74ACT280 T有批量 SOP3.9 Hersteller: T Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT32MTCX Beschreibung: FAIRCHILD 14-TSSOP Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT299MTCX Beschreibung: IC SHIFT/REGISTER STORE 20TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 74ACT257MTCX TSSOP16 Beschreibung: 74ACT257MTCX TSSOP16 FAIRCHILD TSSOP16 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT299TTR Beschreibung: IC SHIFT REG 8BIT PIPO 20TSSOP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 74ACT2575CX SOP3.9 Beschreibung: 74ACT2575CX SOP3.9 FAIRCHILD SOP16 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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 Gebiete, Hongkong