


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74ALS280DR

Hersteller Teilenummer:	SN74ALS280DR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN74ALS280DR 100% New Original 2616 Stk. Auf Lager, finden SN74ALS280DR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74ALS280DR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74ALS280DR: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von SN74ALS280DR

Teilenummer	SN74ALS280DR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	4.5V ~ 5.5V	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74ALS	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	296-5054-6
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	9-Bit
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Parity Generator/Checker	detaillierte Beschreibung	Parity Generator 9-Bit 14-SOIC
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 24mA	Basisteilenummer	74ALS280
Bestandsmenge	2616 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logic-Parity Generatoren und Checkers
Beschreibung	IC 9-BIT GEN/CHKR 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SN74ALS280DR enthaltene Keywords

SN74ALS280DR	SN74ALS280DR-Teil	SN74ALS280DR Preis	SN74ALS280DR-Verteiler
SN74ALS280DR Technisch	SN74ALS280DR Aktie	SN74ALS280DR-Inventar	SN74ALS280DR Lieferant
SN74ALS280DR Online Bestellung	SN74ALS280DR-Anfrage	SN74ALS280DR-Bild	SN74ALS280DR Bild
SN74ALS280DR pdf	SN74ALS280DR Datenblatt	SN74ALS280DR Datenblatt	SN74ALS280DR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74ALS280DR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 SN74ALS258ADR SOP3.9 Beschreibung: SN74ALS258ADR SOP3.9 TI SOP16-3.9MM Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS259N Beschreibung: IC OCT ADDRESSABLE LATCH 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS27N Beschreibung: SN74ALS27N TI DIP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS32NS Beschreibung: SN74ALS32NS TI SOP5.2 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS27ADR Beschreibung: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2649 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS28A Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2828 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS32N Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS32DR Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS253N Beschreibung: IC SELECTOR/MUX DUAL 1-4 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS33AM Beschreibung: SN74ALS33AM TI SOP-14P Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS30ANSR Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS27ANSR Beschreibung: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS273DWR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2622 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS257AN Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2624 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS299DWR Beschreibung: IC REGISTER SHIFT/STORAGE 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2678 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS373ADWR Beschreibung: IC OCT D-TYP TRANSP LATCH 20SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS32NSR SOP5.2 Beschreibung: SN74ALS32NSR SOP5.2 TI SOP14-5.2MM Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS32NSR Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS33AN Beschreibung: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS30ADR Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS257ADR Beschreibung: IC QUAD 2-1 DATASEL/MUX 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2727 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS373AN Beschreibung: IC OCT D TRANSP LATCH 20-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS273N Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2616 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS27A Beschreibung: SN74ALS27A TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS280N Beschreibung: IC 9-BIT GEN/CHKR 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS258AN Beschreibung: IC SELECTOR MUX QUAD 2-1 16-DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS257ANS Beschreibung: SN74ALS257ANS TI SOP5.2 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2649 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SN74ALS258DRG4 Beschreibung: SN74ALS258DRG4 TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS30AN Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SN74ALS273NSR Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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 Gebiete, Hongkong