


IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74F280BNSR

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer:          | SN74F280BNSR  |
| Hersteller / Marke               | N/A   |
| Teil der Beschreibung:           | IC 9-BIT GEN/CHKER 1450   |
| Datenblätter:                    |   |
| Bleifreier Status / RoHS Status: |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar.   |
| Liefern von:                     | Hong Kong   |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS   |

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**SN74F280BNSR** 100% New Original 2848 Stk. Auf Lager, finden SN74F280BNSR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74F280BNSR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74F280BNSR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von SN74F280BNSR

|                       |                                |   |  |
|-----------------------|--------------------------------|---|--|
| Teilenummer           | SN74F280BNSR                   | Hersteller / Marke                        | N/A  |
| Spannungsversorgung   | 4.5V ~ 5.5V                    | Supplier Device-Gehäuse                   | 14-SOP   |
| Serie                 | 74F                            | Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse  | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width) | Andere Namen                              | SN74F280BNSRE4<br>SN74F280BNSRE4-ND<br>SN74F280BNSRG4<br>SN74F280BNSRG4-ND                             |
| 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-SOP  |
| Strom - hoch, niedrig | 1mA, 20mA                      | Basisteilenummer                          | 74F280   |
| Bestandsmenge         | 2848 pcs Stock                 | Kategorie                                 | <a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logic-Parity Generatoren und Checkers</a> |
| Beschreibung          | IC 9-BIT GEN/CHKER 1450        | Bleifreier Status / RoHS Status           | Bleifrei / RoHS-konform  |

### In SN74F280BNSR enthaltene Keywords

|  |                         |                         |                             |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| SN74F280BNSR                                   | SN74F280BNSR-Teil       | SN74F280BNSR Preis      | SN74F280BNSR-Verteiler      |
| SN74F280BNSR Technisch                         | SN74F280BNSR Aktie      | SN74F280BNSR-Inventar   | SN74F280BNSR Lieferant      |
| SN74F280BNSR Online Bestellung                 | SN74F280BNSR-Anfrage    | SN74F280BNSR-Bild       | SN74F280BNSR Bild           |
| SN74F280BNSR pdf                               | SN74F280BNSR Datenblatt | SN74F280BNSR Datenblatt | SN74F280BNSR pdf Datenblatt |
| Laden Sie das SN74F280BNSR-Datenblatt herunter | Hersteller              |                         |                             |

### Sie können auch interessiert sein:

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p><b>SN74F30DR</b><br/>Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>SN74F32DRG4</b><br/>Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>SN74F30NSR</b><br/>Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2721 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>SN74F27N</b><br/>Beschreibung: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14DIP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2621 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>SN74F260N</b><br/>Beschreibung: IC GATE NOR 2CH 5-INP 14DIP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2792 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>           | <p><b>SN74F32DR</b><br/>Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>       |
| <p><b>SN74F299DWRG4</b><br/>Beschreibung: SN74F299DWRG4 TI SOP20<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>       | <p><b>SN74F283NSR</b><br/>Beschreibung: IC FULL ADDER 4BIT BIN 16SO<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>SN74F283N</b><br/>Beschreibung: IC 4-BIT BIN FULL ADDER 16-DIP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2797 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    |
| <p><b>SN74F260D</b><br/>Beschreibung: IC GATE NOR 2CH 5-INP 14SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>SN74F260DR</b><br/>Beschreibung: IC GATE NOR 2CH 5-INP 14SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         | <p><b>SN74F280BNSRG4</b><br/>Beschreibung: SN74F280BNSRG4 TI SO14<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>        |
| <p><b>SN74F27DRG4</b><br/>Beschreibung: SN74F27DRG4 TI SOP-14<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>          | <p><b>SN74F32</b><br/>Beschreibung: SN74F32 TI SOP14<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                         | <p><b>SN74F258DR</b><br/>Beschreibung: IC SELECTOR MUX QUAD 2-1 16-SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p><b>SN74F27DR</b><br/>Beschreibung: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>SN74F32DR SOP3.9</b><br/>Beschreibung: SN74F32DR SOP3.9 TI SOP14-3.9MM<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>SN74F258</b><br/>Beschreibung: SN74F258 TI SOP16<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2734 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                   |
| <p><b>SN74F257NSR</b><br/>Beschreibung: TI SOP16<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                       | <p><b>SN74F27DR2</b><br/>Beschreibung: SN74F27DR2 TI SO-3.9<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                  | <p><b>SN74F280BN</b><br/>Beschreibung: IC 9-BIT GEN/CHKER 14DIP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>         |
| <p><b>SN74F257N</b><br/>Beschreibung: IC QUAD 2-1 DATA SEL/MUX 16-DIP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>SN74F299N</b><br/>Beschreibung: IC SHIFT/STORAGE REGISTER 20-DIP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2603 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>      | <p><b>SN74F32DBR</b><br/>Beschreibung: SN74F32DBR TI SSOP14<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>              |
| <p><b>SN74F260</b><br/>Beschreibung: SN74F260 TI SOP-14<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2606 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                | <p><b>SN74F30N</b><br/>Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14DIP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>           | <p><b>SN74F32D</b><br/>Beschreibung: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>        |
| <p><b>SN74F27NSR</b><br/>Beschreibung: IC GATE NOR 3CH 3-INP 14SOP<br/>Hersteller: N/A<br/>Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>SN74F260DRG4</b><br/>Beschreibung: SN74F260DRG4 TI SOP-14<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>              | <p><b>SN74F280DR</b><br/>Beschreibung: SN74F280DR TI德州仪器 SOIC-14150mil<br/>Hersteller: TI<br/>Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |



**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 Gebiete, Hongkong