



**SN74AUP1G97DRLR**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	SN74AUP1G97DRLR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONF MULTI-FUNC GATE SOT-563
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**SN74AUP1G97DRLR** 100% New Original 3300 Stk. Auf Lager, finden SN74AUP1G97DRLR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74AUP1G97DRLR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74AUP1G97DRLR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

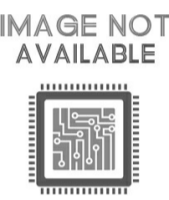
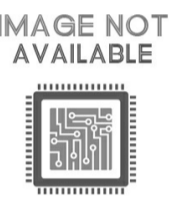

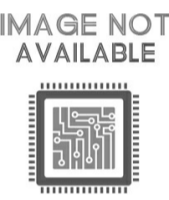
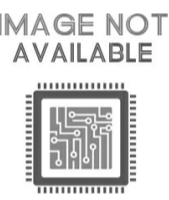







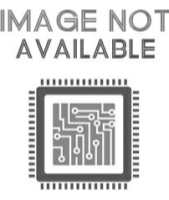


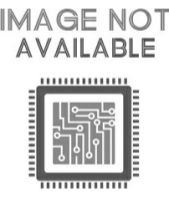


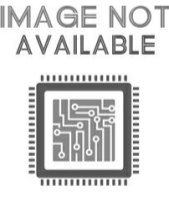


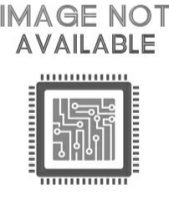


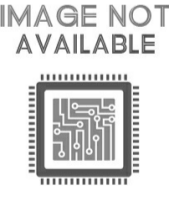


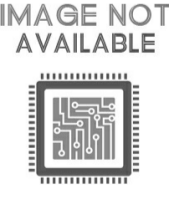
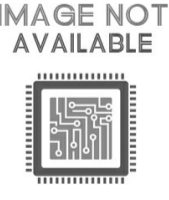

## Die Spezifikationen von SN74AUP1G97DRLR

Teilenummer	SN74AUP1G97DRLR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	6-SOT
Serie	74AUP	Schmitt-Trigger-Eingang	Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Ausgabebetyp	Single-Ended	Andere Namen	296-18316-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Logiktyp	Configurable Multiple Function
detaillierte Beschreibung	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3 Input 6-SOT	Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA
Basisteilenummer	74AUP1G97	Bestandsmenge	3300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Tore und Wechselrichter-Multi-Funktion, konf</a>	Beschreibung	IC CONF MULTI-FUNC GATE SOT-563
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In SN74AUP1G97DRLR enthaltene Keywords

SN74AUP1G97DRLR	SN74AUP1G97DRLR-Teil	SN74AUP1G97DRLR Preis	SN74AUP1G97DRLR-Verteiler
SN74AUP1G97DRLR Technisch	SN74AUP1G97DRLR Aktie	SN74AUP1G97DRLR-Inventar	SN74AUP1G97DRLR Lieferant
SN74AUP1G97DRLR Online Bestellung	SN74AUP1G97DRLR-Anfrage	SN74AUP1G97DRLR-Bild	SN74AUP1G97DRLR Bild
SN74AUP1G97DRLR pdf	SN74AUP1G97DRLR Datenblatt	SN74AUP1G97DRLR Datenblatt	SN74AUP1G97DRLR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74AUP1G97DRLR-Datenblatt herunter	Hersteller		

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>SN74AUP1T34DRYR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 6SON <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G58YZTR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULTI FUNCTION 6DSBGA <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G97DCKRG4</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AUP1G97DCKRG4 TEXAS SC70-5 <b>Hersteller:</b> TEXAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1T57DRYR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 6SON <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G99DCUR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULT-FUNC GATE US8 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2730 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1T34DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1G79DCK</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G58DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULTI-FUNC GATE SC70-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G79DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1G74YZPR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DSBGA <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G57DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULT-FUNC GATE SC70-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1T57DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL SC70-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1G80DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G74DCUR</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G98DBVT</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE MULT-FUNC CONFIG SOT23-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1G97YZPR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6DSBGA <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G97DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULT-FUNC GATE SC70-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1T58DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL SC70-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1G80DCKRG4</b> <b>Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G34YZPR</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 5DSBGA <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1T58DBVR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1T32DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR SCHMITT 1CH SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1T87DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE XNOR SCHMITT 1CH SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1T17DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1G79DCKRG4</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AUP1G79DCKRG4 TI SC70-5 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G74DCU</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G98DRLR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULTI-FUNC GATE SOT563 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>SN74AUP1G98DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULT-FUNC GATE SC70-6 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1G57YZPR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONFIG MULTI-FUNC GATE 6DSBGA <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>SN74AUP1T34DSFR</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 6SON <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ


**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