




## SN74AUP1G58YZTR

Hersteller Teilenummer:	SN74AUP1G58YZTR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC CONFIG MULTI FUNCTION 6DSBGA
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**SN74AUP1G58YZTR** 100% New Original 3000 Stk. Auf Lager, finden SN74AUP1G58YZTR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN74AUP1G58YZTR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN74AUP1G58YZTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






























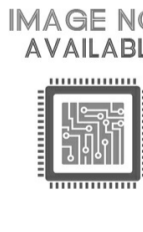
### Die Spezifikationen von SN74AUP1G58YZTR

Teilenummer	SN74AUP1G58YZTR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	6-DSBGA, 6-WCSP (1.4x0.9)
Serie	74AUP	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-XFBGA, DSBGA
Ausgabebetyp	Single-Ended	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-DSBGA, 6-WCSP (1.4x0.9)
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA	Basisteilenummer	74AUP1G58
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Logik-Tore und Wechselrichter-Multi-Funktion, konf</a>
Beschreibung	IC CONFIG MULTI FUNCTION 6DSBGA	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In SN74AUP1G58YZTR enthaltene Keywords

SN74AUP1G58YZTR	SN74AUP1G58YZTR-Teil	SN74AUP1G58YZTR Preis	SN74AUP1G58YZTR-Verteiler
SN74AUP1G58YZTR Technisch	SN74AUP1G58YZTR Aktie	SN74AUP1G58YZTR-Inventar	SN74AUP1G58YZTR Lieferant
SN74AUP1G58YZTR Online Bestellung	SN74AUP1G58YZTR-Anfrage	SN74AUP1G58YZTR-Bild	SN74AUP1G58YZTR Bild
SN74AUP1G58YZTR pdf	SN74AUP1G58YZTR Datenblatt	SN74AUP1G58YZTR Datenblatt	SN74AUP1G58YZTR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN74AUP1G58YZTR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>SN74AUP1G79DCK</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G32DBVR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SOT23-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74AUP1G32DRLRG4</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AUP1G32DRLRG4 TI SOT553 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74AUP1G97DRLR</b> <b>Beschreibung:</b> IC CONF MULTI-FUNC GATE SOT-563 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G32DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G34DRLR</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUFFER NON-INVERT 3.6V SOT5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2850 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G34DBVR</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT23-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 34400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G32YZPR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP 5DSBGA <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74AUP1G32DBVT</b> <b>Beschreibung:</b> <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G34DCKRG4</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AUP1G34DCKRG4 TEXAS SC70-5 <b>Hersteller:</b> TEXAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2659 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G32DCKRG4</b> <b>Beschreibung:</b> SN74AUP1G32DCKRG4 TI SC70-5 <b>Hersteller:</b> TI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2618 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>SN74AUP1G32DRLR</b> <b>Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SOT5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="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"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>SN74AUP1G34DCKR</b> <b>Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5 <b>Hersteller:</b> N/A <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="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