




## TLC372CPWR

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	TLC372CPWR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DIFF COMPARATOR DUAL 8-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**TLC372CPWR** 100% New Original 6000 Stk. Auf Lager, finden TLC372CPWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TLC372CPWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TLC372CPWR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von TLC372CPWR

Teilenummer	TLC372CPWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V	Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 5V
Art	Differential	Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	LinCMOS™	Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, MOS, Open-Drain, TTL	Andere Namen	296-10309-1
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hysterese	-	detaillierte Beschreibung	Comparator Differential CMOS, MOS, Open-Drain, TTL 8-TSSOP
Strom - Ruhende (Max)	400µA	Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	5pA @ 5V	CMRR, PSRR (Typ)	-
Basisteilenummer	TLC372	Bestandsmenge	6000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Linear-Vergleichsoperator</a>	Beschreibung	IC DIFF COMPARATOR DUAL 8-TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In TLC372CPWR enthaltene Keywords

TLC372CPWR	TLC372CPWR-Teil	TLC372CPWR Preis	TLC372CPWR-Verteiler
TLC372CPWR Technisch	TLC372CPWR Aktie	TLC372CPWR-Inventar	TLC372CPWR Lieferant
TLC372CPWR Online Bestellung	TLC372CPWR-Anfrage	TLC372CPWR-Bild	TLC372CPWR Bild
TLC372CPWR pdf	TLC372CPWR Datenblatt	TLC372CPWR Datenblatt	TLC372CPWR pdf Datenblatt
Laden Sie das TLC372CPWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>TLC372CDR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DUAL DIFF COMP 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372CPW</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372CPWR TSSOP8</b>  <b>Beschreibung:</b> TLC372CPWR TSSOP8 TI TSSOP8  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC3704QDRG4Q1</b>  <b>Beschreibung:</b> IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2669 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372CD</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DUAL DIFF COMP 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372ID</b>  <b>Beschreibung:</b>  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC374C</b>  <b>Beschreibung:</b>  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372</b>  <b>Beschreibung:</b> TI SOP8  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC374CDR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC QUAD DIFF COMP 14-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC3741</b>  <b>Beschreibung:</b> TLC3741 TI SOP14  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372IP</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DUAL DIFF COMP 8-DIP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372CPWRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC374CDRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP QUAD 14-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC3704MDR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MICROPWR COMP QUAD 14-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC3704MJ</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-TSSOP  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2778 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC374CDG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP QUAD 14-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC374CN</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372QDRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC3704QPWRQ1</b>  <b>Beschreibung:</b> TLC3704QPWRQ1 TI TSSOP  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372CPS</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMPARATOR DUAL 8SO  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 35700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372IDR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 17700 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC372MDRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMPARATOR DUAL 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372CP</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DUAL DIFF COMP 8-DIP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372QDR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC372CPSR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMPARATOR DUAL 8SO  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC3704QDRQ1</b>  <b>Beschreibung:</b> IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372C</b>  <b>Beschreibung:</b> TLC372C TI SOP  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2769 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>TLC372CDRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 19900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC3704IPWR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC MICROPWR COMP QUAD 14-TSSOP  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>TLC372MDR</b>  <b>Beschreibung:</b> IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar.                  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