


IMAGE NOT AVAILABLE



TLC372CPWR

fabbricante Numero di parte:	TLC372CPWR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC DIFF COMPARATOR DUAL 8-TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

TLC372CPWR 100% nuovi pezzi originali 6000 disponibili, trova prezzi TLC372CPWR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TLC372CPWR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TLC372CPWR: Info@IC-Components.com






















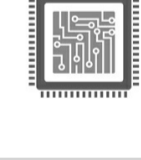
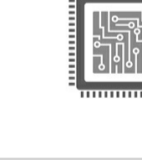

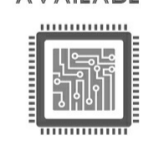
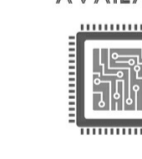
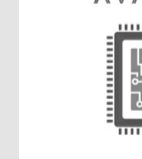



Le specifiche di TLC372CPWR

Numero di parte	TLC372CPWR	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V	Tensione - Offset ingresso (max)	5mV @ 5V
Digitare	Differential	Contenitore dispositivo fornitore	8-TSSOP
Serie	LinCMOS™	Ritardo di propagazione (max)	-
imballaggio	Cut Tape (CT)	Contenitore / involucro	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo di uscita	CMOS, MOS, Open-Drain, TTL	Altri nomi	296-10309-1
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Numero di elementi	2
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
isteresi	-	Descrizione dettagliata	Comparator Differential CMOS, MOS, Open-Drain, TTL 8-TSSOP
Corrente - Di riposo (max)	400µA	Corrente - Uscita (tip)	20mA
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	5pA @ 5V	CMRR, PSRR (tip)	-
Numero di parte base	TLC372	Quantità di magazzino	6000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-comparatori	Descrizione	IC DIFF COMPARATOR DUAL 8-TSSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con TLC372CPWR

TLC372CPWR	TLC372CPWR parte	TLC372CPWR Prezzo	Distributore TLC372CPWR
TLC372CPWR tecnico	Stock TLC372CPWR	Inventario TLC372CPWR	TLC372CPWR Fournitore
Ordine online TLC372CPWR	TLC372CPWR Richiesta	Immagine TLC372CPWR	Immagine TLC372CPWR
TLC372CPWR pdf	Scheda tecnica TLC372CPWR	Scheda tecnica TLC372CPWR	TLC372CPWR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TLC372CPWR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TLC372CDR Descrizione: IC DUAL DIFF COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372CPW Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372CPWR TSSOP8 Descrizione: TLC372CPWR TSSOP8 TI TSSOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2614 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC3704QDRG4Q1 Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2669 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372CD Descrizione: IC DUAL DIFF COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372ID Descrizione: IC DUAL DIFF COMP 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC374C Descrizione: IC QUAD DIFF COMP 14-SOIC Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2639 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372 Descrizione: TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2704 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC374CDR Descrizione: IC QUAD DIFF COMP 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC3741 Descrizione: TLC3741 TI SOP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2764 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372IP Descrizione: IC DUAL DIFF COMP 8-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372CPWRG4 Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2641 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC374CDRG4 Descrizione: IC DIFF COMP QUAD 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC3704MDR Descrizione: IC MICROPWR COMP QUAD 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC3704MJ Descrizione: TLC3704MJ TI CDIP14 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC374CDG4 Descrizione: IC DIFF COMP QUAD 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2629 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC374CN Descrizione: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372QDRG4 Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC3704QPWRQ1 Descrizione: TLC3704QPWRQ1 TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372CPS Descrizione: IC DIFF COMPARATOR DUAL 8SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372IDR Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC372MDRG4 Descrizione: IC DIFF COMPARATOR DUAL 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372CP Descrizione: IC DUAL DIFF COMP 8-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372QDR Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC372CPSR Descrizione: IC DIFF COMPARATOR DUAL 8SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC3704QDRQ1 Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372C Descrizione: TLC372C TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2769 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TLC372CDRG4 Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC3704IPWR Descrizione: IC MICROPWR COMP QUAD 14-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC372MDR Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong