



TL712CDR

fabbricante Numero di parte:	TL712CDR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC DIFF COMPARATOR HS 8-SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

TL712CDR 100% nuovi pezzi originali 3700 disponibili, trova prezzi TL712CDR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TL712CDR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TL712CDR: Info@IC-Components.com































Le specifiche di TL712CDR

Numero di parte	TL712CDR	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	4.75 V ~ 5.25 V	Tensione - Offset ingresso (max)	-
Digitare	Differential	Contenitore dispositivo fornitore	8-SOIC
Serie	-	Ritardo di propagazione (max)	25ns
imballaggio	Original-Reel®	Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	Complementary, Push-Pull, Tri-State, TTL	Altri nomi	296-15013-6
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C	Numero di elementi	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
isteresi	5mV	Descrizione dettagliata	Comparator Differential Complementary, Push-Pull, Tri-State, TTL 8-SOIC
Corrente - Di riposo (max)	20mA	Corrente - Uscita (tip)	-
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	-	CMRR, PSRR (tip)	-
Numero di parte base	TL712	Quantità di magazzino	3700 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-comparatori	Descrizione	IC DIFF COMPARATOR HS 8-SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con TL712CDR

TL712CDR	TL712CDR parte	TL712CDR Prezzo	Distributore TL712CDR
TL712CDR tecnico	Stock TL712CDR	Inventario TL712CDR	TL712CDR Fornitore
Ordine online TL712CDR	TL712CDR Richiesta	Immagine TL712CDR	Immagine TL712CDR
TL712CDR pdf	Scheda tecnica TL712CDR	Scheda tecnica TL712CDR	TL712CDR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TL712CDR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>TL720M05QKTRQ1 Descrizione: IC REG LIN 5V 400MA DDPK Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL714CDR Descrizione: IC DIFF COMPARATOR H-S 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL70C-40 Descrizione: IGBT Modules Produttori: SANREX Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2795 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL74F32D Descrizione: PHILIPS SOP Produttori: PHILIPS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2691 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL74HC08D Descrizione: PHILIPS SOP Produttori: PHILIPS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2621 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL714CP Descrizione: IC HS DIFF COMPARATOR 8-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL720M05QKVURQ1 Descrizione: IC REG LINEAR 5V 400MA TO252-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 25200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL721CP Descrizione: TL721CP TI DIP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2804 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CPSR Descrizione: IC COMPARATOR DIFF SGL 8SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL710CP Descrizione: TL710CP TI DIP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2661 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL741J Descrizione: TOSHIBA DIP6 Produttori: TOSHIBA Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2744 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CPWR Descrizione: IC COMPARATOR DIFF SGL 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2711 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL712CPS Descrizione: TL712CPS TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2618 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CP Descrizione: IC DIFF COMPARATOR 8-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL714CDRG4 Descrizione: TL714CDRG4 TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL712CPS-TP Descrizione: TL712CPS-TP TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2630 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CPSRG4 Descrizione: IC DIFF COMPARATOR 8SO Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2878 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL750L05 Descrizione: TL750L05 TI TO-92 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2606 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL710CN Descrizione: TL710CN TI DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2829 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CD Descrizione: IC DIFF COMPARATOR 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CDRG Descrizione: TL712CDRG TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2820 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL702MJ Descrizione: TL702MJ TI CDIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2662 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL750L05C Descrizione: TL750L05C TI TO220 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2860 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CPWRG4 Descrizione: TL712CPWRG4 TI TSSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2698 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL70C-60 Descrizione: IGBT Modules Produttori: IGBT Module Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2623 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL72CDR Descrizione: TL72CDR TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2724 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL720M05GQKVURQ1 Descrizione: IC REG LINEAR 5V 400MA TO252-3 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TL714C Descrizione: TL714C TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL712CDRG4 Descrizione: TL712CDRG4 TI SOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TL714CD Descrizione: IC HS DIFF COMPARATOR 8-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2762 disponibili.</p> <p>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