


IMAGE NOT AVAILABLE


LP2901DRE4

fabbricante Numero di parte:	LP2901DRE4
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

LP2901DRE4 100% nuovi pezzi originali 50000 disponibili, trova prezzi LP2901DRE4, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista LP2901DRE4 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ LP2901DRE4: Info@IC-Components.com







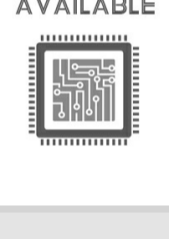
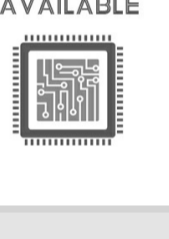
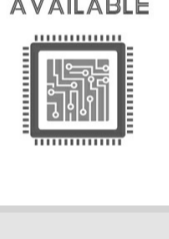
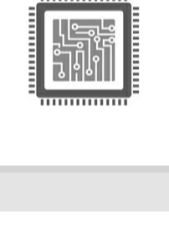
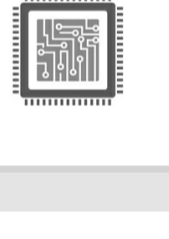
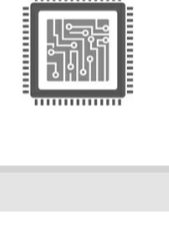

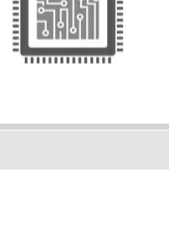
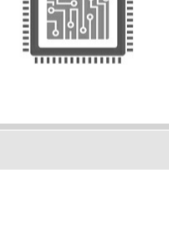















Le specifiche di LP2901DRE4

Numero di parte	LP2901DRE4	Produttore / Marca	N/A
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3 V ~ 30 V	Tensione - Offset ingresso (max)	5mV @ 30V
Digitare	General Purpose	Contenitore dispositivo fornitore	14-SOIC
Serie	-	Ritardo di propagazione (max)	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	CMOS, MOS, Open-Collector	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di elementi	4	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	isteresi	-
Descrizione dettagliata	Comparator General Purpose CMOS, MOS, Open-Collector 14-SOIC	Corrente - Di riposo (max)	100µA
Corrente - Uscita (tip)	30mA @ 5V	Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	0.025µA @ 5V
CMRR, PSRR (tip)	-	Numero di parte base	LP2901
Quantità di magazzino	50000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Lineare-comparatori
Descrizione	IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con LP2901DRE4

LP2901DRE4	LP2901DRE4 parte	LP2901DRE4 Prezzo	Distributore LP2901DRE4
LP2901DRE4 tecnico	Stock LP2901DRE4	Inventario LP2901DRE4	LP2901DRE4 Fornitore
Ordine online LP2901DRE4	LP2901DRE4 Richiesta	Immagine LP2901DRE4	Immagine LP2901DRE4
LP2901DRE4 pdf	Scheda tecnica LP2901DRE4	Scheda tecnica LP2901DRE4	LP2901DRE4 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica LP2901DRE4	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>LP2901MX Descrizione: LP2901MX NS SOP Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2901D Descrizione: Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2871 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2902D Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2693 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP28200ASOF Descrizione: LOWPOWE SOP-8 Produttori: LOWPOWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2706TLX Descrizione: LP2706TLX NS BGA10 Produttori: NS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP28011QVF Descrizione: POWTECH QFN Produttori: POWTECH Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2734 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP2902DE4 Descrizione: LP2902DE4 TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP28200INF Descrizione: LOWPOWER SOP8 Produttori: LOWPOWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP28300QVF Descrizione: LOWPOWE QFN Produttori: LOWPOWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP28200 Descrizione: LowPower SOP8 Produttori: LowPower Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2901DR Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP28010C Descrizione: LOWPOWER QFN Produttori: LOWPOWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2774 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP2901NE4 Descrizione: LP2901NE4 TI DIP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP28010QVF Descrizione: LOWPOWER QFN10 Produttori: LOWPOWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3079 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2902DG4 Descrizione: LP2902DG4 TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP2902DR Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP28010AQVF Descrizione: LOWPOWER DFN10 Produttori: LOWPOWER Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9975 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2902MX/NOPB Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP2901IDRQ1 Descrizione: IC DIFF COMP QUAD GEN-PUR 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2901N Descrizione: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2703A Descrizione: LP2703A 联德合微 SOP8 Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP2901DR Descrizione: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2902DRE4 Descrizione: LP2902DRE4 TI SOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2902 Descrizione: SMD 19+ Produttori: Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2677 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP2902N Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ 14DIP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2705A Descrizione: LP2705A 联德合微 DIP8 Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2902MX Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LP2706A Descrizione: LP2706A LP芯茂微 SOP Produttori: LP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2901DRG4 Descrizione: IC DIFF COMPARATOR QUAD 14-SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LP2902M Descrizione: IC OPAMP GP 100KHZ 14SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 19000 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