




CDCU877ZQLR

fabbricante Numero di parte:	CDCU877ZQLR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

CDCU877ZQLR 100% nuovi pezzi originali 5000 disponibili, trova prezzi CDCU877ZQLR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CDCU877ZQLR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CDCU877ZQLR: Info@IC-Components.com
















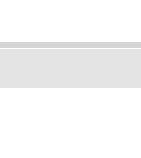
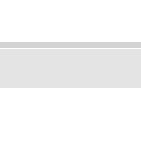
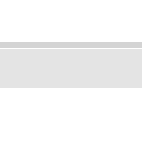
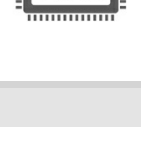
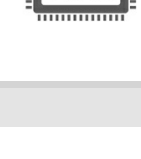

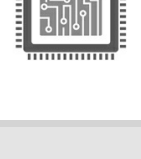
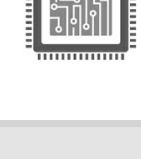
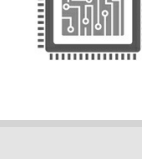
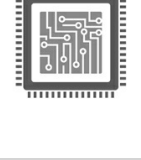
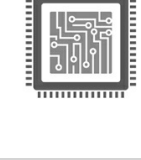
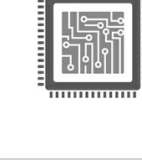
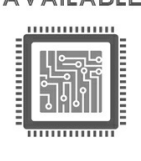
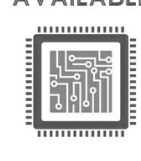
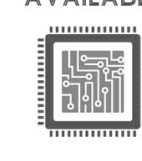
Le specifiche di CDCU877ZQLR

Numero di parte	CDCU877ZQLR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	1.7 V ~ 1.9 V	Contenitore dispositivo fornitore	52-BGA MICROSTAR JUNIOR (7x4.5)
Serie	-	Rapporto - Ingresso: Uscita	1:10
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	52-VFBGA
PLL	Yes	Produzione	SSTL-18
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
Scopo principale	Memory, DDR2	Ingresso	SSTL-18
Frequenza - Max	400MHz	Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes
Numero di parte base	CDCU877	Quantità di magazzino	5000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Orologio/Timing-specifica dell'applicazione	Descrizione	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con CDCU877ZQLR

CDCU877ZQLR	CDCU877ZQLR parte	CDCU877ZQLR Prezzo	Distributore CDCU877ZQLR
CDCU877ZQLR tecnico	Stock CDCU877ZQLR	Inventario CDCU877ZQLR	CDCU877ZQLR Fornitore
Ordine online CDCU877ZQLR	CDCU877ZQLR Richiesta	Immagine CDCU877ZQLR	Immagine CDCU877ZQLR
CDCU877ZQLR pdf	Scheda tecnica CDCU877ZQLR	Scheda tecnica CDCU877ZQLR	CDCU877ZQLR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CDCU877ZQLR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CDCU877AZQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2788 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877RHAR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2735 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877ARHARG4 Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV855 Descrizione: CDCV855 TI TSSOP28 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2819 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCSS02PWR Descrizione: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2770 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV850DGGRG4 Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877GQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877A Descrizione: CDCU877A TI BGA Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304PWR-TR Descrizione: TI TSSOP-8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV304PW Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877ARHAR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304TPWREP Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2690 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCS503PW Descrizione: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2783 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCUA877ZQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877AGQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV304PWG4 Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCS503TPWRQ1 Descrizione: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU877AZQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCV304PWRG4 Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCUA877ZQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2858 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304PWR Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 56000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877ZQLT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2805 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV850IDGGR Descrizione: TI TSSOP Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2669 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCU2A877ZQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877GQLR Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV850DGGR Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2855 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCUN1208LPRHBT Descrizione: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2792 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CDCU877RHAT Descrizione: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2823 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCS503PWR Descrizione: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2834 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CDCV304 Descrizione: CDCV304 TEXAS TSP08 Produttori: TEXAS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2736 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