




## CDCU877AGQLR

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	CDCU877AGQLR
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Contiene piombo / RoHS non conforme
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**CDCU877AGQLR** 100% nuovi pezzi originali 2609 disponibili, trova prezzi CDCU877AGQLR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CDCU877AGQLR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CDCU877AGQLR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Le specifiche di CDCU877AGQLR

Numero di parte	CDCU877AGQLR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	1.7 V ~ 1.9 V	Contenitore dispositivo fornitore	56-BGA MICROSTAR JUNIOR (7.0x4.5)
Serie	-	Rapporto - Ingresso: Uscita	1:10
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	56-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	2609 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Orologio/Timing-specifica dell'applicazione</a>	Descrizione	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA
Stato Lead senza piombo / RoHS	Contiene piombo / RoHS non conforme		

### Parole chiave realizzate con CDCU877AGQLR

CDCU877AGQLR	CDCU877AGQLR parte	CDCU877AGQLR Prezzo	Distributore CDCU877AGQLR
CDCU877AGQLR tecnico	Stock CDCU877AGQLR	Inventario CDCU877AGQLR	CDCU877AGQLR Fornitore
Ordine online CDCU877AGQLR	CDCU877AGQLR Richiesta	Immagine CDCU877AGQLR	Immagine CDCU877AGQLR
CDCU877AGQLR pdf	Scheda tecnica CDCU877AGQLR	Scheda tecnica CDCU877AGQLR	CDCU877AGQLR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CDCU877AGQLR	Produttore		

### Potresti essere anche interessato:

<p><b>CDCUN1208LPRHBT</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2792 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCSS03PW</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2783 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877RHAT</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2823 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCV304</b>  <b>Descrizione:</b> CDCV304 TEXAS TSP08  <b>Produttori:</b> TEXAS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2736 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCSS03PWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2834 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCR81DBQR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-QSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 11400 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCU877AZQLR</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2788 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877ZQLR</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCS502PWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2770 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCR83ADBQR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-QSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 17500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCR83DBQ</b>  <b>Descrizione:</b> IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-QSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCS503TPWRQ1</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCV304PW</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877AZQLT</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877ARHARG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2656 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCU877A</b>  <b>Descrizione:</b> CDCU877A TI BGA  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCR83DBQR</b>  <b>Descrizione:</b> IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-QSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877GQLT</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCR83ADBQ</b>  <b>Descrizione:</b> N/A  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2728 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877ZQLT</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2805 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCR83ADBQRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC DIRECT RAMBUS CLK GEN 24-QSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCU877RHAR</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2735 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877ARHAR</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877ZQLT</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2858 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCU2A877ZQLR</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCR83DB</b>  <b>Descrizione:</b> CDCR83DB TI SSOP  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2844 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCS501PWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC CLOCK GEN/BUFFER SSC 8TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CDCR83ADBQR G4</b>  <b>Descrizione:</b> CDCR83ADBQR G4 TI SSOP-24  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2789 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877ZQLR</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 17000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CDCU877GQLR</b>  <b>Descrizione:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2749 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**

WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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