




CDCU877ZQLR

Fabricante Número de pieza:	CDCU877ZQLR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

CDCU877ZQLR 100% nuevas piezas originales 5000 en stock, encuentre el precio CDCU877ZQLR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre CDCU877ZQLR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ CDCU877ZQLR: Info@IC-Components.com























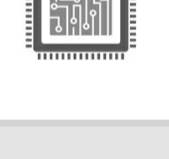
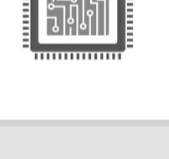
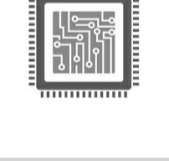
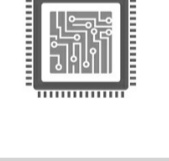
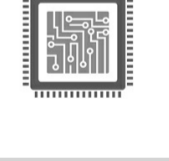

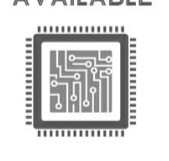

Las especificaciones de CDCU877ZQLR.

Número de pieza	CDCU877ZQLR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	1.7 V ~ 1.9 V	Paquete del dispositivo	52-BGA MICROSTAR JUNIOR (7x4.5)
Serie	-	Relación - Entrada: Salida	1:10
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	52-VFBGA
PLL	Yes	Salida	SSTL-18
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Propósito principal	Memory, DDR2	Entrada	SSTL-18
Frecuencia - Max	400MHz	Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes
Número de pieza base	CDCU877	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Reloj/sincronización-especifico de la aplicación	Descripción	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CDCU877ZQLR

CDCU877ZQLR	Parte CDCU877ZQLR	Precio CDCU877ZQLR	Distribuidor CDCU877ZQLR
CDCU877ZQLR Technical	Stock CDCU877ZQLR	Inventario CDCU877ZQLR	Proveedor CDCU877ZQLR
Pedido en línea CDCU877ZQLR	Consulta CDCU877ZQLR	Imagen CDCU877ZQLR	Imagen CDCU877ZQLR
CDCU877ZQLR pdf	Hoja de datos CDCU877ZQLR	Hoja de datos CDCU877ZQLR	Hoja de datos pdf CDCU877ZQLR
Descargar la hoja de datos CDCU877ZQLR	Fabricante		

También te puede interesar:

 CDCU877AZQLR Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCU877RHAR Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2735 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCU877ARHARG4 Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCV855 Descripción: CDCV855 TI TSSOP28 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2819 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCS502PWR Descripción: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2770 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCV850DGGRG4 Descripción: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCU877GQLT Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2746 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCU877A Descripción: CDCU877A TI BGA Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCV304PWR-TR Descripción: TI TSSOP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCV304PW Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCU877ARHAR Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2749 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCV304TPWREP Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2690 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCS503PW Descripción: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCUA877ZQLR Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 17000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCU877AGQLR Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCV304PWG4 Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCS503TPWRQ1 Descripción: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2685 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCU877AZQLT Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCV304PWG4 Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCUA877ZQLT Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2858 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCV304PWR Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 56000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCU877ZQLT Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2805 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCV850IDGGR Descripción: TI TSSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCU2A877ZQLR Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 23600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCU877GQLR Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2749 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCV850DGGR Descripción: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2855 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCUN1208LPRHBT Descripción: IC CLK BUFFER 2:8 400MHZ 32QFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2792 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CDCU877RHAT Descripción: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2823 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCS503PWR Descripción: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2834 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CDCV304 Descripción: CDCV304 TEXAS TSP08 Fabricantes: TEXAS En stock: Nuevo original, 2736 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong