


CDCU2A877ZQLT

	Part Number: CDCU2A877ZQLT	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	



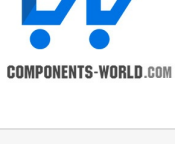
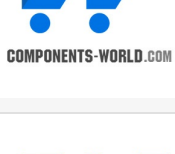
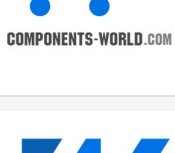









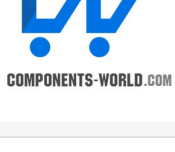
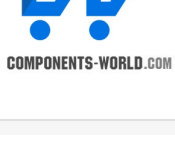

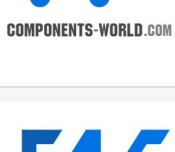


[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CDCU2A877ZQLT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDCU2A877ZQLT	Výrobce	N/A
Popis	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	17859 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.9 V
Dodavatel zařízení Package	52-BGA MICROSTAR JUNIOR (7x4.5)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:10	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	52-VFBGA	PLL	Yes
Výstup	SSTL-18	Ostatní jména	296-20718-2
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Hlavní účel	Memory, DDR2
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	SSTL-18
Frekvence - Max	410MHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	CDCU2A877		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 17859 kusy CDCU2A877ZQLT na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: CDCS503PWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP		
	Část#: CDCU877AGQLT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA		
	Část#: CDCU877ARHARG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN		
	Část#: CDCS501PW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN/BUFF SSC 3.3V 8TSSOP		
	Část#: CDCS502PWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP		
	Část#: CDCS502PERF-EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL PERFORMANCE MOD FOR CDCS502		
	Část#: CDCU877ARHATG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN		
	Část#: CDCU877ARTBT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40-QFN		
	Část#: CDCS503PW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP		
	Část#: CDCU877AZQLT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA		
	Část#: CDCS503TPWRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP		
	Část#: CDCS502PW	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP		
	Část#: CDCU2A877ZQLR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA		
	Část#: CDCS501PWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLOCK GEN/BUFFER SSC 8TSSOP		
	Část#: CDCU877AGQLR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA		
	Část#: CDCU877AZQLR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA		
	Část#: CDCU877ARTBR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40-QFN		
	Část#: CDCU877ARHAT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN		
	Část#: CDCU877ARHAR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN		
	Část#: CDCS504TPWRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: CLOCK FREQUENCY MULTIPLIER		

Související klíčová slova pro **CDCU2A877ZQLT**

CDCU2A877ZQLT.	CDCU2A877ZQLT distributor	CDCU2A877ZQLT dodavatel	CDCU2A877ZQLT Cena
CDCU2A877ZQLT Stáhnout datasheet.	CDCU2A877ZQLT Datasheet.	CDCU2A877ZQLT Stock.	koupit CDCU2A877ZQLT.