

**CDCU877AGQLT**

	<b>Part Number:</b> <a href="#">CDCU877AGQLT</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> N/A	<b>Ship From:</b> Hong Kong
	<b>Popis:</b> IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit CDCU877AGQLT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDCU877AGQLT	Výrobce	N/A
Popis	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5948 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.9 V
Dodavatel zařízení Package	56-BGA MICROSTAR JUNIOR (7.0x4.5)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:10	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	56-VFBGA	PLL	Yes
Výstup	SSTL-18	Ostatní jména	296-16826-2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Hlavní účel	Memory, DDR2	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	SSTL-18	Frekvence - Max	400MHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Číslo základní části	CDCU877

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5948 kusy CDCU877AGQLT 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">CDCS502PW</a> Popis: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU2A877ZQLT</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877AGQLR</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877BZQLT</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU2A877ZQLR</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCS502PERF-EVM</a> Popis: EVAL PERFORMANCE MOD FOR CDCS502	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCS503PW</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCS502PWR</a> Popis: IC OSC CLOCK GENERATOR 8-TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCS503PWR</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877ARHARG4</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCS503TPWRQ1</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877AZQLT</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877ARHAT</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCS504TPWRQ1</a> Popis: CLOCK FREQUENCY MULTIPLIER	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877ARTBR</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40-QFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877ARHAR</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877AZQLR</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877ARTBT</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40-QFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877BZQLR</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">CDCU877ARHATG4</a> Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>CDCU877AGQLT</b>			
CDCU877AGQLT.	CDCU877AGQLT distributor	CDCU877AGQLT dodavatel	CDCU877AGQLT Cena
CDCU877AGQLT Stáhnout datasheet.	CDCU877AGQLT Datasheet.	CDCU877AGQLT Stock.	koupit CDCU877AGQLT.