



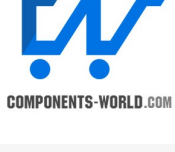
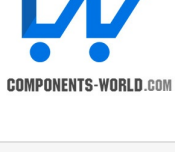
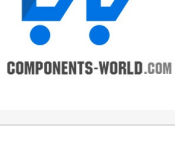
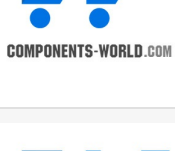
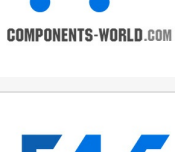









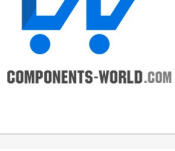
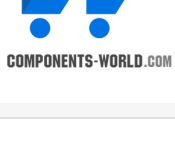
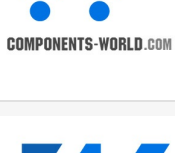


CDCU877ARHATG4

 COMPONENTS-WORLD.COM	Part Number: CDCU877ARHATG4 Výrobce: N/A Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN Datový list:	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Request For Quotation	

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CDCU877ARHATG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDCU877ARHATG4	Výrobce	N/A
Popis	IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16498 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.9 V
Dodavatel zařízení Package	40-VQFN (6x6)	Série	-
Ratio - Vstup: Výstup	1:10	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	40-VQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Výstup	SSTL-18	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
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 16498 kusy CDCU877ARHATG4 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#: CDCU877ARHAR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU2A877ZQLR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCS504TPWRQ1 Popis: CLOCK FREQUENCY MULTIPLIER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCS503TPWRQ1 Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCS503PWR Popis: IC CLK BUFFER 1:1 108MHZ 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877ARHAT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877BZQLT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877AZQLT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877ARTBT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877BZQLR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877RHAR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877ARTBR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877AGQLR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877GQLT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877GQLR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877RHARG4 Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877AZQLR Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877AGQLT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU2A877ZQLT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 52-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCU877ARHARG4 Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 1.8V 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro **CDCU877ARHATG4**

CDCU877ARHATG4.	CDCU877ARHATG4 distributor	CDCU877ARHATG4 dodavatel	CDCU877ARHATG4 Cena
CDCU877ARHATG4 Stáhnout datasheet.	CDCU877ARHATG4 Datasheet.	CDCU877ARHATG4 Stock.	koupit CDCU877ARHATG4.