


CDCV857ADGGR

	Part Number: CDCV857ADGGR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	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 CDCV857ADGGR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka





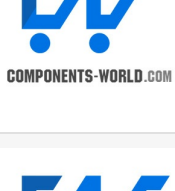
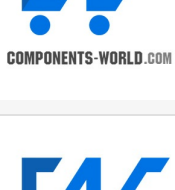
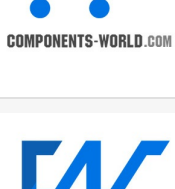








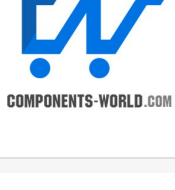

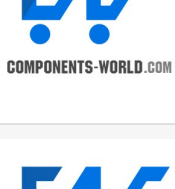
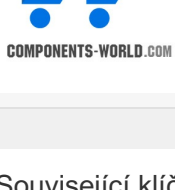

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CDCV857ADGGR	Výrobce	N/A
Popis	IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21290 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V
Typ	PLL Clock Driver	Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:10
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes with Bypass	Výstup	Clock
Ostatní jména	296-11575-6	Provozní teplota	0°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	Clock	Frekvence - Max	180MHz
Dělič / multiplikátor	No/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	CDCV857		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 21290 kusy CDCV857ADGGR 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#: CDCV857ADGGRG4 Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855IPWG4 Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855PWG4 Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855PW Popis: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857ADGGG4 Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855PWRG4 Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857ADGG Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857AGQLR Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 56-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855IPWRG4 Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BIDGG Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BIDGGR Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BDGG Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855IPW Popis: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BGQLR Popis: IC 2.5V PLL CLOCK DRVR 56-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BDGGG4 Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855PWR Popis: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BDGGGRG4 Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV855IPWR Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BDGGR Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCV857BIDGGG4 Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro CDCV857ADGGR

CDCV857ADGGR.	CDCV857ADGGR distributor	CDCV857ADGGR dodavatel	CDCV857ADGGR Cena
CDCV857ADGGR Stáhnout datasheet.	CDCV857ADGGR Datasheet.	CDCV857ADGGR Stock.	koupit CDCV857ADGGR.