


**CDCV857ADGGG4**

 <b>COMPONENTS-WORLD.COM</b>	<b>Part Number:</b> <a href="#">CDCV857ADGGG4</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 SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	<b>Datový list:</b>	


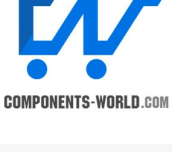
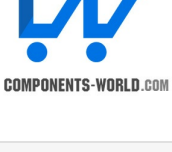
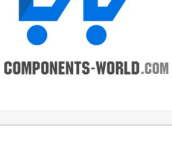
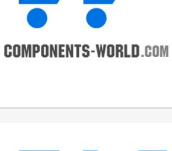
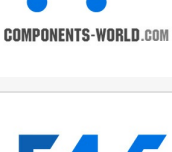









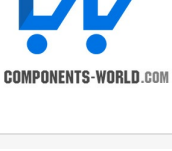
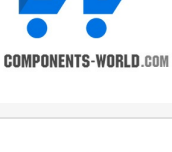



[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit CDCV857ADGGG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDCV857ADGGG4	Výrobce	N/A
Popis	IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11322 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.3 V ~ 2.7 V
Typ	PLL Clock Driver	Dodavatel zařízení Package	48-TSSOP
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:10
Obal	Tube	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes with Bypass	Výstup	Clock
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 11322 kusy CDCV857ADGGG4 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			
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855PWR</a> Popis: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855IPW</a> Popis: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857ADGGRG4</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857BDGGR</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857ADGG</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857BGQLR</a> Popis: IC 2.5V PLL CLOCK DRVR 56-BGA	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857BDGG</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857BDGGG4</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855IPWRG4</a> Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857AGQLR</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 56-BGA	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855IPWG4</a> Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857BIDGGG4</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855PWRG4</a> Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855PWG4</a> Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855IPWR</a> Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 28TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV855PW</a> Popis: IC 1:4 DDR PLL CLK-DRVR 28-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857ADGGR</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857BDGGRG4</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV857BIDGG</a> Popis: IC SSTL-II PLL CLK-DRVR 48-TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CDCV850IDGGRG4</a> Popis: IC PLL CLOCK DRVR 2.5V 48TSSOP	<b>Výrobce:</b> <a href="#">N/A</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

**Související klíčová slova pro CDCV857ADGGG4**

CDCV857ADGGG4.	CDCV857ADGGG4 distributor	CDCV857ADGGG4 dodavatel	CDCV857ADGGG4 Cena
CDCV857ADGGG4 Stáhnout datasheet.	CDCV857ADGGG4 Datasheet.	CDCV857ADGGG4 Stock.	koupit CDCV857ADGGG4.