


CDCVF857DGGR

 COMPONENTS-WORLD.COM	Part Number: CDCVF857DGGR	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	





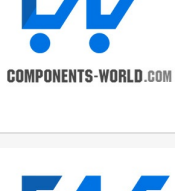
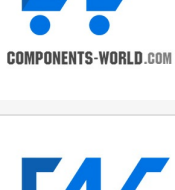









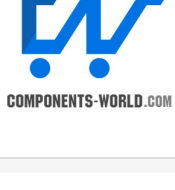

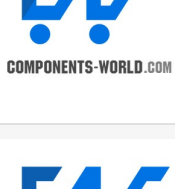
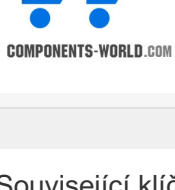

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CDCVF857DGGR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDCVF857DGGR	Výrobce	N/A
Popis	IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	20842 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	2:11
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes with Bypass	Výstup	SSTL-2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	SSTL-2	Frekvence - Max	220MHz
Dělič / multiplikátor	No/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Číslo základní části	CDCVF857		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 20842 kusy CDCVF857DGGR 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#: CDCVF855PWG4 Popis: IC PLL CLOCK DVR 2.5V 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF855PWR Popis: IC PLL CLOCK DVR 2.5V 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857ZQLR Popis: IC PLL CLOCK DVR 2.5V 56BGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF2510PWG4 Popis: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF855PWG4 Popis: IC PLL CLOCK DVR 2.5V 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857DGGG4 Popis: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF310PWR Popis: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857RTBT Popis: IC PHASE LOCK LOOP 2.5V 40-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF310PW Popis: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF310PWG4 Popis: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857RHARG4 Popis: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857DGG Popis: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF310PWG4 Popis: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF855PW Popis: IC PLL CLOCK DVR 2.5V 28-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857RHAR Popis: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857RTBR Popis: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40-QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857DGGG4 Popis: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857RHAT Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 2.5V 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857RHATG4 Popis: IC PLL CLOCK DRIVER 2.5V 40VQFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: CDCVF857GQLR Popis: IC DRIVER CLOCK LOOP 2.5V 56-BGA	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro CDCVF857DGGR

CDCVF857DGGR.	CDCVF857DGGR distributor	CDCVF857DGGR dodavatel	CDCVF857DGGR Cena
CDCVF857DGGR Stáhnout datasheet.	CDCVF857DGGR Datasheet.	CDCVF857DGGR Stock.	koupit CDCVF857DGGR.