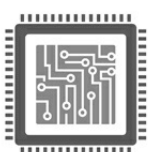



IMAGE NOT AVAILABLE



CDCVF857DGGRG4

fabbricante Numero di parte:	CDCVF857DGGRG4
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2677 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

CDCVF857DGGRG4 100% nuovi pezzi originali 2677 disponibili, trova prezzi CDCVF857DGGRG4, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista CDCVF857DGGRG4 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ CDCVF857DGGRG4: Info@IC-Components.com

Le specifiche di CDCVF857DGGRG4

Numero di parte	CDCVF857DGGRG4	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2.3 V ~ 2.7 V	Digitare	PLL Clock Driver
Contenitore dispositivo fornitore	48-TSSOP	Serie	-
Rapporto - Ingresso: Uscita	2:11	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	PLL	Yes with Bypass
Produzione	SSTL-2	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Ingresso	SSTL-2
Frequenza - Max	220MHz	Divisore / moltiplicatore	No/No
Differenziale - Ingresso: Uscita	Yes/Yes	Numero di parte base	CDCVF857
Quantità di magazzino	2677 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Generatori orologio/temporizzatori, PLLs, sintetizzatori
Descrizione	IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con CDCVF857DGGRG4

CDCVF857DGGRG4	CDCVF857DGGRG4 parte	CDCVF857DGGRG4 Prezzo	Distributore CDCVF857DGGRG4
CDCVF857DGGRG4 tecnico	Stock CDCVF857DGGRG4	Inventario CDCVF857DGGRG4	CDCVF857DGGRG4 Fornitore
Ordine online CDCVF857DGGRG4	CDCVF857DGGRG4 Richiesta	Immagine CDCVF857DGGRG4	Immagine CDCVF857DGGRG4
CDCVF857DGGRG4 pdf	Scheda tecnica CDCVF857DGGRG4	Scheda tecnica CDCVF857DGGRG4	CDCVF857DGGRG4 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica CDCVF857DGGRG4	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

<p>CDCVF2509PW</p> <p>Descrizione: IC PLL CLOCK DRVR 3.3V 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2844 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2505PWG4</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLOCK-DRVR 8-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2776 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF310PW</p> <p>Descrizione: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2807 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF2509APWR</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2809 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF25081PW</p> <p>Descrizione: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2702 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2510APWRG4</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2661 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF2510PWR</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2731 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2505PW</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLOCK-DRVR 8-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2510APW</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2765 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF25081DR</p> <p>Descrizione: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2602 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2510PWRG4</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2888 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF25081DRG4</p> <p>Descrizione: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2729 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF2505D</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2754 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF25081PWRG4</p> <p>Descrizione: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2762 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF855PWRG4</p> <p>Descrizione: IC PLL CLOCK DVR 2.5V 28-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2818 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF2510APWR</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF857DGGR</p> <p>Descrizione: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF857RHAR</p> <p>Descrizione: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40VQFN</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 33900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF310PWRG4</p> <p>Descrizione: IC CLK BUF 1:10 200MHZ 24TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2658 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2505DRG4</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2641 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2505PWR</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 47200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF2505PWRG4</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF857RHARG4</p> <p>Descrizione: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 40VQFN</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2509PWR</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF2509APW</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2741 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF25081PWR</p> <p>Descrizione: IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF857ZQLR</p> <p>Descrizione: IC PLL CLOCK DVR 2.5V 56BGA</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2654 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CDCVF857DGG</p> <p>Descrizione: IC 2.5V PHASE LOCK LOOP 48-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2873 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2509APWRG4</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLK-DRVR 24-TSSOP</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2805 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CDCVF2505DR</p> <p>Descrizione: IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 8-SOIC</p> <p>Produttori: N/A</p> <p>Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong