

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">CDCVF25081PWG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>CDCVF25081PWG4</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2585 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDCVF25081PWG4	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2585 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDCVF25081PWG4													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2585 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														









### Spezifikationen

Teilenummer	CDCVF25081PWG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2585 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	PLL Clock Driver
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:8
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVTTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVTTL
Frequenz - Max	200MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

CDCVF25081PWG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCVF25081PWG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCVF25081PWG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDCVF25081PWG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDCVF25081PW</b> N/A IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP</p>	 <p><b>CDCVF25081PWR</b> N/A IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16TSSOP</p>	 <p><b>CDCVF25084PW</b> N/A IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP</p>	 <p><b>CDCVF25081DRG4</b> N/A IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC</p>
 <p><b>CDCVF25081DR</b> N/A IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC</p>	 <p><b>CDCVF25081D</b> N/A IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC</p>	 <p><b>CDCVF25081DGG4</b> N/A IC 1:8 3.3V PLL CLK-DRVR 16-SOIC</p>	 <p><b>CDCVF25084PWR</b> N/A IC 3.3V 1:8 X4 CLK MULT 16-TSSOP</p>

### CDCVF25081PWG4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CDCVF25081PWG4 Datenblatt	CDCVF25081PWG4-Datenblätter	CDCVF25081PWG4 PDF	CDCVF25081PWG4
CDCVF25081PWG4 Electronic	CDCVF25081PWG4-Komponenten	CDCVF25081PWG4-Verteiler	CDCVF25081PWG4-Bild	CDCVF25081PWG4-Teil
CDCVF25081PWG4 Preis	CDCVF25081PWG4 Hersteller	CDCVF25081PWG4 Bild	CDCVF25081PWG4 Aktie	CDCVF25081PWG4 Inventar
CDCVF25081PWG4 Neu	CDCVF25081PWG4 Original	CDCVF25081PWG4 garantiert	CDCVF25081PWG4 RFQ	CDCVF25081PWG4 Online bestellen