

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CDC516DGGRG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CDC516DGGRG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC PLL CLOCK DVR 3.3V 48-TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2648 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CDC516DGGRG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC PLL CLOCK DVR 3.3V 48-TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2648 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CDC516DGGRG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC PLL CLOCK DVR 3.3V 48-TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2648 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	CDC516DGGRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC PLL CLOCK DVR 3.3V 48-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2648 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	PLL Clock Driver
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:16
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVTTTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVTTTL
Frequenz - Max	125MHz
Teiler / Multiplikator	No/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CDC516DGGG4 N/A IC PLL CLOCK DVR 3.3V 48-TSSOP</p>	 <p>CDC536DBR N/A IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 28-SSOP</p>	 <p>CDC5704PWR TI TI TSSOP28</p>	 <p>CDC536DBRG4 N/A IC 3.3V PLL CLOCK DRIVER 28-SSOP</p>
 <p>CDC509PWRG4 N/A IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 24-TSSOP</p>	 <p>CDC516DGG N/A IC PLL CLOCK DVR 3.3V 48-TSSOP</p>	 <p>CDC509PWR N/A IC 3.3V PLL CLOCK DRVR 24-TSSOP</p>	 <p>CDC516DGGR N/A IC 3.3V PLL CLK DRVR 3ST 48TSSOP</p>

CDC516DGGRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CDC516DGGRG4 Datenblatt	CDC516DGGRG4-Datenblätter	CDC516DGGRG4 PDF	CDC516DGGRG4
CDC516DGGRG4 Electronic	CDC516DGGRG4-Komponenten	CDC516DGGRG4-Verteiler	CDC516DGGRG4-Bild	CDC516DGGRG4-Teil
CDC516DGGRG4 Preis	CDC516DGGRG4 Hersteller	CDC516DGGRG4 Bild	CDC516DGGRG4 Aktie	CDC516DGGRG4 Inventar
CDC516DGGRG4 Neu	CDC516DGGRG4 Original	CDC516DGGRG4 garantiert	CDC516DGGRG4 RFQ	CDC516DGGRG4 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited