









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>CDCE72010RGCT</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDCE72010RGCT
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2536 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	CDCE72010RGCT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2536 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Clock Synchronizer, Fanout (Distribution), Jitter Cleaner
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	3:20
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	1.5GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

CDCE72010RGCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDCE72010RGCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDCE72010RGCT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDCE72010RGCT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE72010RGCTG4</b> N/A IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE706PWRG4</b> N/A IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20- TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE72010RGCR</b> N/A IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE906-706PROGEVM</b> N/A EVAL MOD PROGRAMABLE CDCE906/706</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE72010EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR CDCE72010</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE813QPWRQ1</b> N/A PROGRAMMABLE CLOCK SYNTHESIZER F</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE906</b> TI TI TSSOP20</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>CDCE906-706PERFEVM</b> N/A EVAL MOD PERFORMANCE CDCE906/706</p>

### CDCE72010RGCT Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CDCE72010RGCT	CDCE72010RGCT Datenblatt	CDCE72010RGCT-Datenblätter	CDCE72010RGCT PDF	CDCE72010RGCT
CDCE72010RGCT Electronic	CDCE72010RGCT-Komponenten	CDCE72010RGCT-Verteiler	CDCE72010RGCT-Bild	CDCE72010RGCT-Teil
CDCE72010RGCT Preis	CDCE72010RGCT Hersteller	CDCE72010RGCT Bild	CDCE72010RGCT Aktie	CDCE72010RGCT Inventar
CDCE72010RGCT Neu	CDCE72010RGCT Original	CDCE72010RGCT garantiert	CDCE72010RGCT RFQ	CDCE72010RGCT Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited