

**CDCE72010RGCR**

**COMPONENTS-WORLD.COM**

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit CDCE72010RGCR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Part Number:** [CDCE72010RGCR](#)
**Výrobce:** N/A

**Popis:** IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN

**Datový list:**
**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
**PARAMETR PRODUKTU**

<b>Part Number</b>	CDCE72010RGCR	<b>Výrobce</b>	N/A
<b>Popis</b>	IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	9067 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 3.6 V
<b>Typ</b>	Clock Synchronizer, Fanout (Distribution), Jitter Cleaner	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-VQFN (9x9)
<b>Série</b>	-	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	3:20
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	64-VQFN Exposed Pad
<b>PLL</b>	Yes	<b>Výstup</b>	LVCOS, LVDS, LVPECL
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	8 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vstup</b>	LVCOS, LVDS, LVPECL	<b>Frekvence - Max</b>	1.5GHz
<b>Dělič / multiplikátor</b>	Yes/No	<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	Yes/Yes
<b>Číslo základní části</b>	CDCE72010		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 9067 kusy CDCE72010RGCR 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](mailto:info@Components-World.com)
**SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY**

	Část#: <a href="#">CDCE906PWG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDCE62005RGZT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 48QFN		
	Část#: <a href="#">CDCE906-706PROGEVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MOD PROGRAMABLE CDCE906/706		
	Část#: <a href="#">CDCE62002RHBT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 32QFN		
	Část#: <a href="#">CDCE706PW</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDCE62002RHBR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 32QFN		
	Část#: <a href="#">CDCE706PWR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDCE62005EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MODULE FOR CDCE62005		
	Část#: <a href="#">CDCE813QPWRQ1</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: PROGRAMMABLE CLOCK SYNTHESIZER F		
	Část#: <a href="#">CDCE906PW</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDCE906-706PERFEVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MOD PERFORMANCE CDCE906/706		
	Část#: <a href="#">CDCE906PWG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDCE72010RGCT</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN		
	Část#: <a href="#">CDCE706PWG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDCE72010RGCTG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN		
	Část#: <a href="#">CDCE72010RGCRG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLK SYNC/JITTER CLEANR 64VQFN		
	Část#: <a href="#">CDCE72010EVM</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: EVAL MODULE FOR CDCE72010		
	Část#: <a href="#">CDCE706PWG4</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		
	Část#: <a href="#">CDCE62005RGZR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC CLK SYNTH/JITTER CLEANR 48QFN		
	Část#: <a href="#">CDCE906PWR</a>	Výrobci: <a href="#">N/A</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC 3-PLL SYNTH/MULT/DIV 20-TSSOP		

**Související klíčová slova pro CDCE72010RGCR**

CDCE72010RGCR.	CDCE72010RGCR distributor	CDCE72010RGCR dodavatel	CDCE72010RGCR Cena
CDCE72010RGCR Stáhnout datasheet.	CDCE72010RGCR Datasheet.	CDCE72010RGCR Stock.	koupit CDCE72010RGCR.