

	CDCEL913PWG4	
	Hersteller-Teilenummer:	CDCEL913PWG4
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC 1-PLL VCXO CLK SYNTH 14-TSSOP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2580 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	CDCEL913PWG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC 1-PLL VCXO CLK SYNTH 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2580 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.9 V
Art	Clock/Frequency Synthesizer
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:3
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS, Crystal
Frequenz - Max	230MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>CDCEL913PW N/A IC 1-PLL VCXO CLK SYNTH 14-TSSOP</p>	 <p>CDCEL925PW N/A IC 2PLL VCXO CLK SYNTH 16-TSSOP</p>	 <p>CDCEL913PWR N/A IC 1-PLL VCXO CLK SYNTH 14-TSSOP</p>	 <p>CDCEL925PWG4 N/A IC 2PLL VCXO CLK SYNTH 16-TSSOP</p>
 <p>CDCEL925PERF-EVM N/A EVAL MOD PERFORMANCE FOR CDCE925</p>	 <p>CDCEL913PWRG4 N/A IC 1-PLL VCXO CLK SYNTH 14-TSSOP</p>	 <p>CDCE949R04PWR TEXAS CDCE949R04PWR TEXAS</p>	 <p>CDCEL824PWR N/A IC 2PLL VCXO CLK SYNTH 16TSSOP</p>

CDCEL913PWG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CDCEL913PWG4 Datenblatt	CDCEL913PWG4-Datenblätter	CDCEL913PWG4 PDF	CDCEL913PWG4
CDCEL913PWG4 Electronic	CDCEL913PWG4-Komponenten	CDCEL913PWG4-Verteiler	CDCEL913PWG4-Bild	CDCEL913PWG4-Teil
CDCEL913PWG4 Preis	CDCEL913PWG4 Hersteller	CDCEL913PWG4 Bild	CDCEL913PWG4 Aktie	CDCEL913PWG4 Inventar
CDCEL913PWG4 Neu	CDCEL913PWG4 Original	CDCEL913PWG4 garantiert	CDCEL913PWG4 RFQ	CDCEL913PWG4 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