

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CDC421A125RGET</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDC421A125RGET</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK GEN 125.00MHZ 3.3V 24VQFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2607 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CDC421A125RGET
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC CLK GEN 125.00MHZ 3.3V 24VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2607 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVC MOS, Crystal
Frequenz - Max	125MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

CDC421A125RGET Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDC421A125RGET-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDC421A125RGET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDC421A125RGET E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CDC421A100RGET</b> N/A IC CLK GEN 100.00MHZ 3.3V 24VQFN</p>	 <p><b>CDC421A106RGER</b> N/A IC CLK GEN 106.25MHZ 3.3V 24VQFN</p>	 <p><b>CDC421A250RGER</b> N/A IC CLK GEN 250.00MHZ 3.3V 24VQFN</p>	 <p><b>CDC421A100RGER</b> N/A IC CLK GEN 100.00MHZ 3.3V 24VQFN</p>
 <p><b>CDC421A106RGET</b> N/A IC CLK GEN 106.25MHZ 3.3V 24VQFN</p>	 <p><b>CDC421A212RGET</b> N/A IC CLK GEN 212.50MHZ 3.3V 24VQFN</p>	 <p><b>CDC421A212RGER</b> N/A IC CLK GEN 212.50MHZ 3.3V 24VQFN</p>	 <p><b>CDC421A125RGER</b> N/A IC CLK GEN 125.00MHZ 3.3V 24VQFN</p>

### CDC421A125RGET Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	CDC421A125RGET Datenblatt	CDC421A125RGET-Datenblätter	CDC421A125RGET PDF	CDC421A125RGET
CDC421A125RGET Electronic	CDC421A125RGET-Komponenten	CDC421A125RGET-Verteiler	CDC421A125RGET-Bild	CDC421A125RGET-Teil
CDC421A125RGET Preis	CDC421A125RGET Hersteller	CDC421A125RGET Bild	CDC421A125RGET Aktie	CDC421A125RGET Inventar
CDC421A125RGET Neu	CDC421A125RGET Original	CDC421A125RGET garantiert	CDC421A125RGET RFQ	CDC421A125RGET Online bestellen