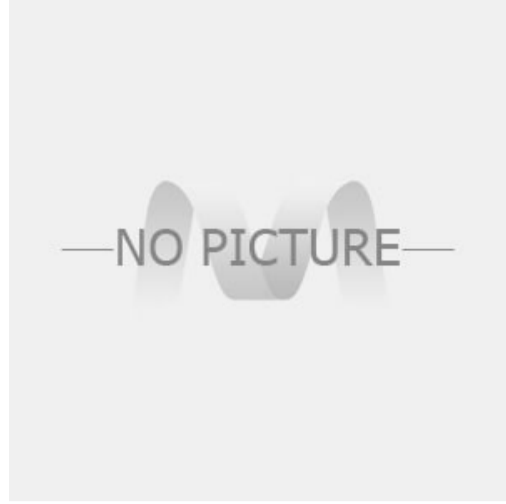


### CDC421312RGETG4

Varenummer: **CDC421312RGETG4**  
 Produkt beskrivelse: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN  
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel  
 Dataark:

Producent / Mærke: N/A  
 Skib fra: Hong Kong  
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Billedet kan være representation.  
 Se specifikationer for produktoplysninger.

[SEND FORESPØRGSEL >](#)

#### Produktoplysninger

Varenummer	CDC421312RGETG4	Fabrikant	N/A
Beskrivelse	IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad			
Spænding - Supply	3 V ~ 3.6 V	Type	Clock Generator
Leverandør Device Package	24-VQFN (4x4)	Serie	-
Forhold - Indgang: Output	1:1	Emballage	Tape & Reel (TR)
Pakke / tilfælde	24-VFQFN Exposed Pad	PLL	Yes
Produktion	LVPECL	Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C
Antal kredsløb	1	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Input	LVC MOS, Crystal	Frekvens - Maks	312.5MHz
Divider / Multiplikator	Yes/No	Differential - Input: Output	No/Yes
Basenummer	CDC421312		

#### Relaterede produkter

<p><b>CDC421312RGERG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC421312RGER</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC421A106RGET</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GEN 106.25MHZ 3.3V 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC421A106RGER</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GEN 106.25MHZ 3.3V 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC421250RGERG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLOCK GENERATOR 250MHZ 24-QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC421A125RGER</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GEN 125.00MHZ 3.3V 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC421A125RGET</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GEN 125.00MHZ 3.3V 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC421312RGET</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC421A100RGET</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GEN 100.00MHZ 3.3V 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC421250RGETG4</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLOCK GENERATOR 250MHZ 24-QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>CDC421A100RGER</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLK GEN 100.00MHZ 3.3V 24VQFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>CDC421250RGET</b>                  producenter: N/A                  Beskrivelse: IC CLOCK GENERATOR 250MHZ 24-QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Relaterede tags

- CDC421312RGETG4
- CDC421312RGETG4 Pris
- CDC421312RGETG4 PDF-datablad
- CDC421312RGETG4 Lager
- CDC421312RGETG4
- CDC421312RGETG4-distributør
- CDC421312RGETG4-billeder
- CDC421312RGETG4 Download datablad
- Køb CDC421312RGETG4
- Leverandør
- CDC421312RGETG4 leverandør
- CDC421312RGETG4-billede
- CDC421312RGETG4-datablad
- Køb CDC421312RGETG4
- distributør