


N/A

CDC421156RGER

Part Number:	CDC421156RGER
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC CLK GENERATOR 156.25MHZ 24QFN
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

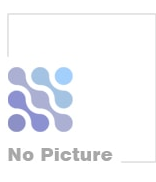
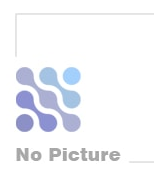

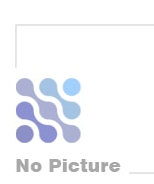
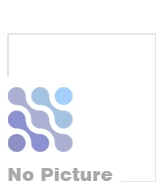
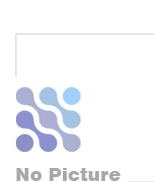


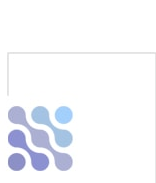
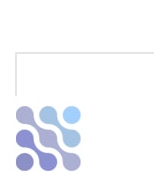

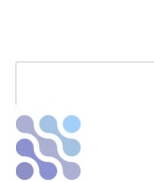
Specyfikacje CDC421156RGER

PART NUMBER	CDC421156RGER
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC CLK GENERATOR 156.25MHZ 24QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Clock Generator
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	24-VQFN (4x4)
SERIA	-
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:1
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
WYDAJNOŚĆ	LVPECL
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	LVC MOS, Crystal
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	156.25MHz
PRZEGRODA / MNOŻNIK	Yes/No
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	No/Yes
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	CDC421156

Powiązane tagi

CDC421156RGER	Dystrybutor CDC421156RGER	Dostawca CDC421156RGER
Cena CDC421156RGER	Zdjęcia CDC421156RGER	Obraz CDC421156RGER
Arkusz danych CDC421156RGER PDF	CDC421156RGER Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CDC421156RGER
Zdjęcie CDC421156RGER	Kup CDC421156RGER	Kup CDC421156RGER
CDC421156RGER	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>CDC421106RGETG4 Producent: N/A Opis: IC CLOCK GENERATOR 100MHZ 24-QFN Na stanie: 4671 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC421212RGET Producent: N/A Opis: IC CLK GENERATOR 212.50MHZ 24QFN Na stanie: 5884 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC421125RGERG4 Producent: N/A Opis: IC CLOCK GENERATOR 125MHZ 24-QFN Na stanie: 5141 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC421156RGETG4 Producent: N/A Opis: IC CLK GENERATOR 156.25MHZ 24QFN Na stanie: 4369 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC421156RGERG4 Producent: N/A Opis: IC CLK GENERATOR 156.25MHZ 24QFN Na stanie: 5105 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC421212RGER Producent: N/A Opis: IC CLK GENERATOR 212.50MHZ 24QFN Na stanie: 4404 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC421212RGERG4 Producent: N/A Opis: IC CLK GENERATOR 212.50MHZ 24QFN Na stanie: 5179 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC421125RGETG4 Producent: N/A Opis: IC CLOCK GENERATOR 125MHZ 24-QFN Na stanie: 5364 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC421125RGET Producent: N/A Opis: IC CLOCK GENERATOR 125MHZ 24-QFN Na stanie: 5205 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC421156RGET Producent: N/A Opis: IC CLK GENERATOR 156.25MHZ 24QFN Na stanie: 5061 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CDC421106RGET Producent: N/A Opis: IC CLK GENERATOR 106.25MHZ 24QFN Na stanie: 4473 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CDC421125RGER Producent: N/A Opis: IC CLOCK GENERATOR 125MHZ 24-QFN Na stanie: 4223 pcs</p> <p>RFQ</p>