


CDC421A106RGET

	Part Number: CDC421A106RGET	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
	Výrobce: N/A	Ship From: Hong Kong
	Popis: IC CLK GEN 106.25MHZ 3.3V 24VQFN	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Datový list:	



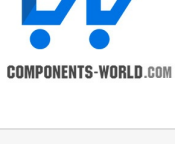
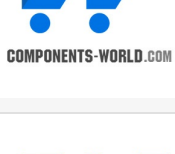
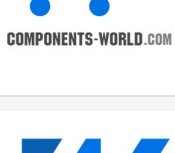









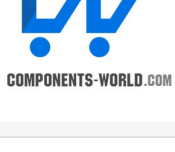
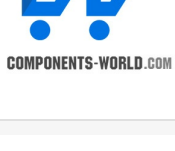

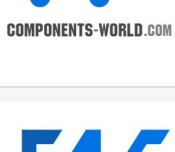

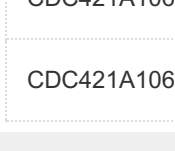
[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit CDC421A106RGET s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	CDC421A106RGET	Výrobce	N/A
Popis	IC CLK GEN 106.25MHZ 3.3V 24VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8243 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Clock Generator	Dodavatel zařízení Package	24-VQFN (4x4)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	24-VQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Výstup	LVPECL
Ostatní jména	296-24585-2	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	LVCMOS, Crystal
Frekvence - Max	106.25MHz	Dělič / multiplikátor	Yes/No
Diferenciál - Vstup: Výstup	No/Yes	Číslo základní části	CDC421A106

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 8243 kusy CDC421A106RGET 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: CDC421A212RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 212.50MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421A312RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 312.50MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421A106RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 106.25MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421A125RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 125.00MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421312RGETG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN		
	Část#: CDC421A125RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 125.00MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421A156RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 156.25MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421A156RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 156.25MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421A250RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 250.00MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421312RGERG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN		
	Část#: CDC421250RGERG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLOCK GENERATOR 250MHZ 24-QFN		
	Část#: CDC421A212RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 212.50MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421A250RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 250.00MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421312RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN		
	Část#: CDC421A100RGER	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 100.00MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421250RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLOCK GENERATOR 250MHZ 24-QFN		
	Část#: CDC421A312RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 312.50MHZ 3.3V 24VQFN		
	Část#: CDC421312RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GENERATOR 312.50MHZ 24QFN		
	Část#: CDC421250RGETG4	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLOCK GENERATOR 250MHZ 24-QFN		
	Část#: CDC421A100RGET	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CLK GEN 100.00MHZ 3.3V 24VQFN		

Související klíčová slova pro **CDC421A106RGET**

CDC421A106RGET.	CDC421A106RGET distributor	CDC421A106RGET dodavatel	CDC421A106RGET Cena
CDC421A106RGET Stáhnout datasheet.	CDC421A106RGET Datasheet.	CDC421A106RGET Stock.	koupit CDC421A106RGET.