



Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

8T49N240-033NLGI#

Číslo dielu	8T49N240-033NLGI#	Stav RoHs	
Výrobca / Značka	Renesas Electronics Corporation	Stav zásob	4914 pcs stock
Popis produktu	IC JITTER ATTEN 40VFQFPN	Odoslať z	Hong Kong
listoch		Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4914 pcs stock

Referenčná cena (v amerických dolároch)

5000 pcs

\$5.717

Dostať ponuku

Kliknite na položku „Získať ponuku“ a vyplňte všetky požadované polia. Na vašu žiadosť odpovieme do 24 hodín e-mailom. Ak sa stretnete s akýmkoľvek problémami, zanechajte správu alebo nám pošlite e-mail na adresu info@global-ic.hk, a my sa k vám vrátíme čo najskôr.

DOSTAŤ PONUKU

Špecifikácie 8T49N240-033NLGI#

Napätie - Napájanie	2.375V ~ 2.625V, 3.135V ~ 3.465V	typ	Jitter Attenuator
Balík dodávateľov zariadení	40-VFQFPN (6x6)	séria	FemtoClock® NG
Pomer - Vstup: Výstup	2:4	Balík / puzdro	40-VFQFN Exposed Pad
Balík	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
Výkon	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet obvodov	1	Typ montáže	Surface Mount
vstup	LVCMOS, LVDS, LVHSTL, LVPECL, Crystal	Frekvencia - Max	867MHz
Delič / násobič	Yes/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Základné číslo produktu	8T49N240		

Súvisiace správy



Rugged, chránený GAN otvára komerčné možnosti pre dátové centrá, vozidlá a PV

2023/09/7

Minimálne invazívna mozgová sonda sníma jeden neurón

2023/07/21

Vstavaný svet 2023: Získajte celú elektronickú týždennú sprievodcu

2023/03/17

Inšpekčné kamery sa vo výrobe merajú až do 800 nm

2023/08/11

Natiahnuté PCB v inteligentnom srdcovom monitore a ďalšie

2023/08/16

Sponzorovaný obsah: Budúcnosť automobilového zabezpečenia podľa návrhu

2023/04/19

Vstavaný svet: Video rozhovor - Longsys na výskume a vývoji, dizajne a predaji úložiska

2023/03/27

Správa o pokroku v oblasti Perram

2023/04/26

Spínač zaťaženia 5V obsahuje spätné blokovanie a obmedzenie prúdu

2023/08/17

12 V alebo 48 V Sieťové napájanie dodáva vrcholy 800 W

2023/09/13

Modulárne systémy - diabol vo vložených detailoch

2023/04/5

Riadené alebo nespravované prepínače priemyselného ethernetu

2023/08/21