



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

## SI51211-A1BAFM

Číslo dielu	<a href="#">SI51211-A1BAFM</a>	Stav RoHs	
Výrobca / Značka	<a href="#">Skyworks Solutions, Inc.</a>	Stav zásob	5267 pcs stock
Popis produktu	IC CLOCK GENERATOR 8TDFN	Odoslať z	Hong Kong
listoch		Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](mailto:info@global-ic.hk), a my sa k vám vrátíme čo najskôr.

DOSTAŤ PONUKU

## Špecifikácie SI51211-A1BAFM

Napätie - Napájanie	2.25V ~ 2.75V, 2.97V ~ 3.63V	typ	Clock Generator
Balík dodávateľov zariadení	8-TDFN (1.4x1.6)	séria	-
Pomer - Vstup: Výstup	1:3	Balík / puzdro	8-WDFN Exposed Pad
Balík	Bulk	PLL	Yes
Výkon	LVC MOS	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet obvodov	1	Typ montáže	Surface Mount
vstup	Clock, Crystal	Frekvencia - Max	170MHz
Delič / násobič	Yes/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No

## Súvisiace správy



Inšpekčné kamery sa vo výrobe merajú až do 800 nm

2023/08/11

Spoločnosť Sony zameriava fotoaparát v robotoch a robotoch pre priemyselných používateľov

2023/09/6

Easby oči plátok trhu internetu vecí s Geniatech SBCS

2023/07/18

Automobilové magnetické detektory pracujú až do 38 V

2023/08/23

Terran Orbital rozširuje výrobu a podporuje sedem satelitných autobusov Riadené alebo nespravované prepínače priemyselného ethernetu

2023/09/13

Batériová prehliadka: Bel znižuje 4kW vozidlo DC-DC Converter v druhej generácii

2023/09/7

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

2023/09/7

Google Scrolls and Folds Flutter do verzie 3.13

2023/08/30

Banky superkondenzátora na skladovanie energie

2023/08/16

2023/08/21

ROHM integruje vodiča s Gan Hemt na odstránenie bránových napätí

2023/08/31

Infineon sa snaží recyklovateľné PCB pre demo a dosky Eval

2023/07/28