



SI5348B-E14131-GMR

Číslo dielu	SI5348B-E14131-GMR	Stav RoHs	
Výrobca / Značka	Skyworks Solutions, Inc.	Stav zásob	1195 pcs stock
Popis produktu	IC CLOCK SYNCHRONIZER 64QFN	Odoslať z	Hong Kong
listoch	SI5348 Rev E.pdf SI5348 Rev E.pdf	Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

1195 pcs stock

Referenčná cena (v amerických dolároch)

1000 pcs	\$21.419
----------	----------

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 SI5348B-E14131-GMR

Napätie - Napájanie	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	typ	Clock Synchronizer
Balík dodávateľov zariadení	64-QFN (9x9)	séria	DSPLL®
Pomer - Vstup: Výstup	5:7	Balík / puzdro	64-VFQFN Exposed Pad
Balík	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
Výkon	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet obvodov	1	Typ montáže	Surface Mount
vstup	Clock, Crystal, LVCMOS	Frekvencia - Max	350MHz
Delič / násobič	Yes/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes

Súvisiace správy



Sponzorovaný obsah: Budúcnosť automobilového zabezpečenia podľa návrhu

2023/04/19

Infinion sa snaží recyklovateľné PCB pre demo a dosky Eval

2023/07/28

Accellera nastaví dátum diskusií o simulácii viacerých doménov

2023/08/22

Minimálne invazívna mozgová sonda sníma jeden neurón

2023/07/21

Ble Audio a jeho miesto vo vývoji Bluetooth

2023/07/19

Google Scrolls and Folds Flutter do verzie 3.13

2023/08/30

ROHM integruje vodiča s Gan Hemt na odstránenie bránových napätí

2023/08/31

Doska Triple Display Atom X7000 dostáva 4x 2,5gbit/s ethernet a 2x RS-485

2023/08/21

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

2023/09/7

HQ CSL New Build Derbyshire je šesťkrát väčší

2023/08/3

Terran Orbital rozširuje výrobu a podporuje sedem satelitných autobusov

2023/09/13

Londýnsky výrobca elektrických nákladných automobilov, aby sa zlúčil s výrobcom kontraktora Arizona EV

2023/08/15