



SI5332BD13507-GM2

Číslo dielu	SI5332BD13507-GM2
Výrobca / Značka	Skyworks Solutions, Inc.
Popis produktu	IC CLOCK GENERATOR 40QFN
listoch	

Stav RoHs	
Stav zásob	7708 pcs stock
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

7708 pcs stock

Referenčná cena (v amerických dolároch)

	490 pcs
	\$6.586

Dostať ponuku

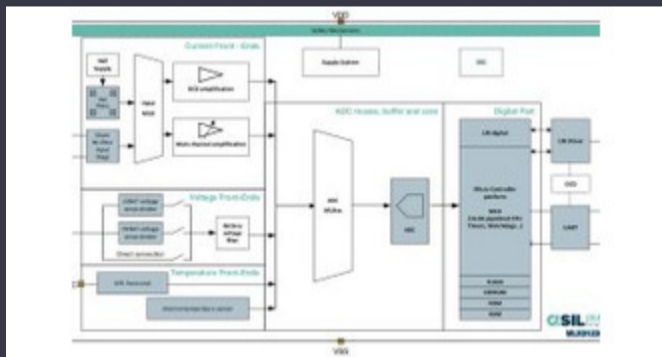
Kliknite na položku „Získať ponuku“ a vyplňte všetky požadované polia. Na vašu žiadosť odpovíme do 24 hodín e-mailom. Ak sa stretnete s akýmkoľvek problémami, zanechajte správu alebo nám pošlite e-mail na adresu info@global-ic.hk, a my sa k vám vrátíme čo najskôr.

DOSTAŤ PONUKU

Špecifikácie SI5332BD13507-GM2

Napätie - Napájanie	1.71V ~ 3.63V	typ	Clock Generator
Balík dodávateľov zariadení	40-QFN (6x6)	séria	MultiSynth™
Pomer - Vstup: Výstup	3:8	Balík / puzdro	40-VFQFN Exposed Pad
Balík	Tray	PLL	Yes
Výkon	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet obvodov	1	Typ montáže	Surface Mount
vstup	Clock, Crystal, LVCMOS	Frekvencia - Max	200MHz
Delič / násobič	Yes/No	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes

Súvisiace správy



Automobilový halový prúdový senzor je 1% v priebehu života a zahŕňa MCU

2023/09/12

Vstavaný svet 2023: Získajte celú elektronickú týždennú sprievodcu

2023/03/17

Riadené alebo nespravované prepínače priemyselného ethernetu

2023/08/21

Modul riadenia po vodiči pre vozidlá na mieru a nízkoobjemové vozidlá

2023/09/13

Sponzorovaný obsah: Calterah, popredný čínsky poskytovateľ MMWave IC, prináša úplné portfólio SOC Radar SOC pre

2023/09/11

Minimálne invazívna mozgová sonda sníma jeden neurón

2023/07/21

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

2023/09/7

HQ CSL New Build Derbyshire je šesťkrát väčší

2023/08/3

Google Scrolls and Folds Flutter do verzie 3.13

2023/08/30

Správa o pokroku v oblasti Perram

2023/04/26

EUMW: Rohde & Schwarz vylepšuje automobilový radarový tester

2023/09/15

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

2023/08/15