



Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

SI5332A-D-AM2

Številka dela	SI5332A-D-AM2	Status RoHS	N/A
Proizvajalec / znamka	Skyworks Solutions, Inc.	Stanje zalog	5214 pcs stock
Opis izdelka	IC CLOCK GENERATOR 40QFN	Iz ladje	Hong Kong
Podatkovni listi	SI5332-AM Auto Grade.pdf	Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5214 pcs stock

Referenčna cena (v ameriških dolarjih)

490 pcs

\$8.48

Get Quote

Kliknite "Pridobite ponudbo" in izpolnite vsa potrebna polja. Na vašo zahtevo bomo odgovorili v 24 urah po e-pošti. Če naletite na kakršne koli težave, pustite sporočilo ali nam pošljite e-pošto info@global-ic.hk, in čim prej se bomo vrnili k vam.

GET QUOTE

Specifikacije SI5332A-D-AM2

Napetost - oskrba	1.71V ~ 3.46V	Tip	Clock Generator, Frequency Synthesizer
Paket naprave za dobavitelja	40-QFN (6x6)	Serijska	MultiSynth™
Razmerje - Vhod: Izhod	2:8	Paket / primer	40-VFQFN Exposed Pad
Paket	Tray	PLL	Yes with Bypass
Izhod	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	delovna temperatura	-40°C ~ 105°C (TA)
Število vezij	2	Tip montaže	Surface Mount
Vnos	Clock, Crystal, LVCMOS	Frekvenca - maks	333.33MHz
Razdelilnik / množitelj	Yes/No	Diferencial - Vhod: Izhod	Yes/Yes
Številka osnovnega izdelka	SI5332		

Sorodne novice



RUTRONIK IN MEDIATEK Podpis prinaša serijo IoT Genio v Evropo in Izrael

2023/07/4

Raztegljivi PCB v pametnem srčnem monitorju in še več

2023/08/16

Razgledno točko: odtekanje žic, da bi kilograme v avtomobilsko

2023/08/29

Upravljana ali neobdelana industrijska stikala Ethernet

2023/08/21

Kako je zadeva postala resničnost

2023/07/19

ARM Računalniški modul ima 1GHz nevronske procesor

2023/09/15

BLE AUDIO IN NJEGOVI MESTO V EVOLUCIJI BLUETOOTH

2023/07/19

Accellera določa datum za razprave o simulaciji z več domenami

2023/08/22

IC reže trenutno pulziranje, da podaljša življenjsko dobo IoT kovancev

2023/07/11

Vgrajeni svet: Industrijski osebni računalniki Alder Lake Lake

2023/03/15

Semiconductor Catapult se razširi v Bristol, Glasgow in Durham

2023/07/20

12V ali 48V omrežni napajalnik prinaša vrhove 800W

2023/09/13