



SI5350AB12246-GM1

Număr parc	SI5350AB12246-GM1	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	41189 pcs stock
Descriere produs	IC CLOCK GENERATOR 16QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Si5350A-B.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

41189 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

200 pcs

\$0.811

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de SI5350AB12246-GM1

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 1.89V, 2.25V ~ 2.75V, 3V ~ 3.6V	Tip	Clock Generator
Pachetul dispozitivului furnizor	16-QFN (3x3)	Serie	-
Raport - intrare: ieșire	1:4	Pachet / Caz	16-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Strip	PLL	Yes
producție	LVC MOS	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Intrare	Clock, Crystal	Frecvență - Max	200MHz
Divider / Multiplicator	Yes/No	Diferențial - intrare: ieșire	No/No

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/07/4

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

DC Converter în a doua generație

2023/09/7

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

2023/08/16