



SI5348B-E14933-GM

Număr parc	SI5348B-E14933-GM	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	1713 pcs stock
Descriere produs	IC CLOCK SYNCHRONIZER 64QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SI5348 Rev E.pdf SI5348 Rev E.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

1713 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

260 pcs

\$19.326

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 SI5348B-E14933-GM

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	Tip	Clock Synchronizer
Pachetul dispozitivului furnizor	64-QFN (9x9)	Serie	DSPLL®
Raport - intrare: ieșire	5:7	Pachet / Caz	64-VFQFN Exposed Pad
Pachet	Tray	PLL	Yes
producție	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Intrare	Clock, Crystal, LVCMOS	Frecvență - Max	350MHz
Divider / Multipliator	Yes/No	Diferențial - intrare: ieșire	Yes/Yes

Vești înrudite



Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRAWAN

2023/07/14

Un raport de progres reram

2023/04/26

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

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

2023/07/28

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Borgwarner primește puterea sic de la ST, precum și Onsemi

2023/08/31