



SI5394B-A13249-GM

Număr parc	SI5394B-A13249-GM	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Starea stocului	2916 pcs stock
Descriere produs	IC CLOCK MULTIPLIER 44QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Si5395, Si5394, Si5392.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2916 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

260 pcs

\$11.069

Obțineți o ofertă

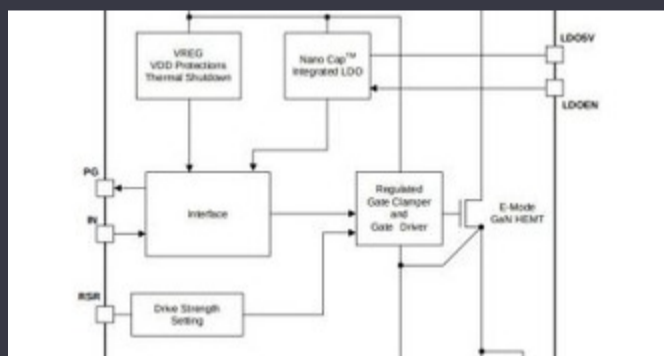
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de SI5394B-A13249-GM

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	Tip	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Pachetul dispozitivului furnizor	44-QFN (7x7)	Serie	-
Raport - intrare: ieșire	4:4	Pachet / Caz	44-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	LVCMOS, Crystal	Frecvență - Max	350MHz
Divider / Multipliator	Yes/No	Diferențial - intrare: ieșire	Yes/Yes

Vești înrudite



ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/08/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

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

2023/08/29

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12