



## SI5344C-A-GMR

Număr parc	<a href="#">SI5344C-A-GMR</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Skyworks Solutions, Inc.</a>	Starea stocului	4441 pcs stock
Descriere produs	IC CLK BUFFER PLL 44QFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">SI5345, 44, 42 Ref Manual.pdf</a> <a href="#">SI5345,44,42 Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de SI5344C-A-GMR

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 3.47V	Pachetul dispozitivului furnizor	44-QFN (7x7)
Serie	-	Raport - intrare: ieșire	5:4
Pachet / Caz	44-VFQFN Exposed Pad	Pachet	Tape & Reel (TR)
PLL	Yes	producție	CML, HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Intrare	LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
Frecvență - Max	712.5MHz	Divider / Multiplicator	Yes/No
Diferențial - intrare: ieșire	Yes/Yes		

### Vești înrudite



Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/08/29

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel 2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/07/4

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/07/14

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

2023/08/3

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17