



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

SI5335A-B14873-GMR

| | | | |
|-------------------|--|-----------------|-----------------------|
| Part Number | SI5335A-B14873-GMR | Status RoHs | |
| Producent / marka | Skyworks Solutions, Inc. | Stan magazynowy | 12726 pcs stock |
| Opis produktu | IC CLOCK GENERATOR 24QFN | Stadek z | Hong Kong |
| Arkusze danych | | Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

12726 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

2500 pcs

\$3.693

Pobierz ofertę

Kliknij „Pobierz wycenę” i wypełnij wszystkie wymagane pola. Odpowiemy na Twoją prośbę w ciągu 24 godzin za pośrednictwem poczty elektronicznej. Jeśli napotkasz jakiegokolwiek problemy, zostaw wiadomość lub napisz do nas pod adresem info@global-ic.hk, i skontaktujemy się z Tobą jak najszybciej.

[POBIERZ OFERTĘ](#)

Specyfikacje SI5335A-B14873-GMR

| | | | |
|--------------------------|---|----------------------------|----------------------|
| Napięcie - Dostawa | 1.71V ~ 1.98V, 2.25V ~ 2.75V, 2.97V ~ 3.63V | Rodzaj | Clock Generator |
| Dostawca urządzeń Pakiet | 24-QFN (4x4) | Seria | MultiSynth™ |
| Ratio - Wejście: Wyjście | 1:4 | Package / Case | 24-VFQFN Exposed Pad |
| Pakiet | Tape & Reel (TR) | PLL | Yes with Bypass |
| Wydajność | CML, HCSL, HSTL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, SSTL | temperatura robocza | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Liczba obwodów | 1 | Rodzaj mocowania | Surface Mount |
| Wkład | CMOS, HSTL, SSTL, Clock, Crystal | Częstotliwość - Max | 350MHz |
| Przegroda / Mnożnik | Yes/No | Różnica - Wejście: Wyjście | Yes/Yes |

Powiązane wiadomości



Embedded World: Fanless Alder Lake PCS przemysłowe

2023/03/15

Moduł sterujący w pojazdach na zamówienie i nisko głośowy

2023/09/13

Cobot Schneider może podnieść 3 kg i pozycję do 20 µm

2023/08/7

Systemy modułowe - diabeł w osadzonych detalach

2023/04/5

BLE Audio i jego miejsce w ewolucji Bluetooth

2023/07/19

Minimalnie inwazyjna sonda mózgu wyczuwa pojedynczy neuron

2023/07/21

Triple Display ATOM X7000 Płyta otrzymuje 4x 2.5Gbit/S Ethernet i 2x RS-485

2023/08/21

Kamery kontroli mierzą do 800 nm w produkcji

2023/08/11

Treść sponsorowana: najnowocześniejsze półprzewodniki

2023/09/15

Złożony katapulta półprzewodnika rozszerza się na Bristol, Glasgow i Durham

2023/07/20

Google Scrolls i Folds Fluting to wersja 3.13

2023/08/30

Infineon próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny

2023/07/28