



SI5335D-B02381-GMR

| | | | |
|-------------------|--|-----------------|-----------------------|
| Part Number | SI5335D-B02381-GMR | Status RoHs | |
| Producent / marka | Skyworks Solutions, Inc. | Stan magazynowy | 15020 pcs stock |
| Opis produktu | IC 4OUT ANY FREQ <200MHZ 24QFN | Stadek z | Hong Kong |
| Arkusze danych | SI5335.pdf | Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

15020 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

2500 pcs

\$2.915

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 SI5335D-B02381-GMR

| | | | |
|--------------------------|----------------------|---------------------------|------------------|
| Dostawca urządzeń Pakiet | 24-QFN (4x4) | Seria | MultiSynth™ |
| Package / Case | 24-VFQFN Exposed Pad | Pakiet | Tape & Reel (TR) |
| Rodzaj mocowania | Surface Mount | Podstawowy numer produktu | SI5335 |

Powiązane wiadomości



Moduł na komputerze ramieniem ma 1 GHz procesor neuronowy

2023/09/15

Treść sponsorowana: Calterah, wiodący chiński dostawca mmwave, zapewnia pełne portfolio radaru SOC

2023/09/11

Easby oczy Klamit na rynku IoT z genatech SBCS

2023/07/18

Jak sprawa stała się rzeczywistością

2023/07/19

Toshiba dodaje czteropinowy MOSFET SIC do cięcia strat

2023/08/31

Reram Reram Raport

2023/04/26

London Electric Truck Maker, aby połączyć się z producentem kontraktowym Arizona EV

2023/08/15

TDK dodaje opcję zasilania do PSU Multi-KW DC

2023/09/15

Banki superkondensatorów do magazynowania energii

2023/08/16

Rugged, chroniony Gan otwiera możliwości komercyjne dla centrów danych, pojazdów i PV

2023/09/7

Accellera ustawia datę dyskusji na temat symulacji wielu domenów

2023/08/22

Infineon próbuje pency z recyklingami w przypadku tablic DEMO i oceny

2023/07/28