



SI5351A-B13188-GM1

Part Number	SI5351A-B13188-GM1	Status RoHs	
Producent / marka	Skyworks Solutions, Inc.	Stan magazynowy	49204 pcs stock
Opis produktu	IC CLOCK GENERATOR 16QFN	Stątek z	Hong Kong
Arkusze danych	SI5351A/B/C-B Datasheet.pdf	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

49204 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

50 pcs

\$0.985

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 SI5351A-B13188-GM1

Napięcie - Dostawa	2.25V ~ 2.75V, 3V ~ 3.6V	Rodzaj	Clock Generator, VCXO
Dostawca urządzeń Pakiet	16-QFN (3x3)	Seria	-
Ratio - Wejście: Wyjście	1:4	Package / Case	16-VFQFN Exposed Pad
Pakiet	Strip	PLL	Yes
Wydajność	LVC MOS	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Wkład	Clock, Crystal	Częstotliwość - Max	200MHz
Przegroda / Mnożnik	Yes/No	Różnica - Wejście: Wyjście	No/No

Powiązane wiadomości



EUMW: Rohde i Schwarz poprawia motoryzacyjny tester radaru

2023/09/15

Jak sprawa stała się rzeczywistością

2023/07/19

W ciągu tygodnia odwróciło się 2000 wiązek kablowych

2023/08/3

Cobot Schneider może podnieść 3 kg i pozycję do 20 µm

2023/08/7

Embedded World: Wywiad wideo - Longsys na temat badań i rozwoju, projektowania i sprzedaży przechowywania

2023/03/27

BLE Audio i jego miejsce w ewolucji Bluetooth

2023/07/19

Pokaz akumulatorowy: BE kurczy się z akcesorium samochodem 4 kW DC-DC w drugiej generacji

2023/09/7

Accellera ustawia datę dyskusji na temat symulacji wielu domenów

2023/08/22

Embedded World: Fanless Alder Lake PCS przemysłowe

2023/03/15

Zasilacz sieci 12 V lub 48 V zapewnia szczyty 800 W

2023/09/13

Treść sponsorowana: przyszłość bezpieczeństwa motoryzacyjnego według projektowania

2023/04/19

Reram Reram Raport

2023/04/26