



SI5395P-A11542-GMR

Part Number	SI5395P-A11542-GMR	Status RoHs	
Producent / marka	Skyworks Solutions, Inc.	Stan magazynowy	2316 pcs stock
Opis produktu	IC CLOCK MULTIPLIER 64QFN	Stątek z	Hong Kong
Arkusze danych	SI5395, SI5394, SI5392.pdf	Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2316 pcs stock

Cena referencyjna (w dolarach amerykańskich)

1000 pcs

\$16.218

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 SI5395P-A11542-GMR

Napięcie - Dostawa	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	Rodzaj	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Dostawca urządzeń Pakiet	64-QFN (9x9)	Seria	-
Ratio - Wejście: Wyjście	4:12	Package / Case	64-VFQFN Exposed Pad
Pakiet	Tape & Reel (TR)	PLL	Yes
Wydajność	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	temperatura robocza	-40°C ~ 85°C (TA)
Liczba obwodów	1	Rodzaj mocowania	Surface Mount
Wkład	LVCMOS, Crystal	Częstotliwość - Max	25MHz, 50MHz, 100MHz, 125MHz, 200MHz, 156.25MHz, 312.5MHz, 322.265625MHz, 625MHz, 644.53125MHz
Przegroda / Mnożnik	Yes/No	Różnica - Wejście: Wyjście	Yes/Yes

Powiązane wiadomości



Sony celuje w kamerę na drony i roboty dla użytkowników przemysłowych

2023/09/6

Systemy modułowe - diabeł w osadzonych detalach

2023/04/5

Easby oczy Klamit na rynku IoT z genatech SBSC

2023/07/18

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

2023/08/21

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

2023/09/11

Terran Orbital rozszerza produkcję, wspierając siedem autobusów satelitarnych

2023/09/13

Nowa siedziba Derbyshire z nowej budowy CSL jest sześciokrotnie większa

2023/08/3

Moduł sterujący w pojazdach na zamówienie i nisko głodowy

2023/09/13

Złożony katapulta półprzewodnika rozszerza się na Bristol, Glasgow i Durham

2023/07/20

Rutronik i podpisanie MediaTek przynosi serię IoT Genio do Europy i Izraela

2023/07/4

Motoryzacyjne detektory magnetyczne działają do 38 V

2023/08/23

Elastyczne PCB w Smart Cardiac Monitor i więcej

2023/08/16