



SI5395D-A12244-GM

Тип продуктов	SI5395D-A12244-GM	Статус RoHS	
Изготовитель / Производитель	Skyworks Solutions, Inc.	Состояние на складе	3024 pcs stock
Описание продукта	IC CLOCK MULTIPLIER 64QFN	Доставить из	Hong Kong
Спецификация	Si5395, Si5394, Si5392.pdf	Путь отгрузки	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

3024 pcs stock

Справочная цена (в долларах США)

260 pcs

\$10.589

Получение предложения

Пожалуйста, нажмите «Получите цитату» и заполните все необходимые поля. Мы ответим на ваш запрос в течение 24 часов по электронной почте. Если вы столкнетесь с какими-либо проблемами, пожалуйста, оставьте сообщение или напишите нам на info@global-ic.hk, и мы вернемся к вам как можно скорее.

Получение предложения

Спецификации SI5395D-A12244-GM

Напряжение тока - поставка	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	Тип	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Поставщик Упаковка устройства	64-QFN (9x9)	Серии	-
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	4:12	Упаковка /	64-VFQFN Exposed Pad
ФАПЧ	Yes	Упаковка	Tray
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C (TA)	Вывод	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Тип установки	Surface Mount	Количество контуров	1
Частота - Макс	350MHz	вход	LVCMOS, Crystal
Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	Yes/Yes	Делитель / тиражирования	Yes/No

Связанные новости



Сбор энергии SOCS расширяет IOT -предложение Mouser Electronics
2023/07/4

Rohm интегрирует драйвер с Gan hemt, чтобы удалить проблемы напряжения затвора
2023/08/31

Модульные системы - дьявол в встроенной детали
2023/04/5

Новый строительный штаб CSL Derbyshire в шесть раз больше
2023/08/3

Google Scrolls и Flutter Flutter to Version 3.13
2023/08/30

Borgwarner получает SIC Power от ST, а также OnSemi
2023/08/31

Спонсируемый контент: передовые полупроводники
2023/09/15

Встроенный World 2023: Получите полную электронику еженедельного гида
2023/03/17

Встроенный мир: обработка видения AI для 12 камер
2023/03/15

TDK добавляет опцию Power Cink в Pents Multi-KW DC.
2023/09/15

Terran Orbital расширяет производство, поддерживая семь спутниковых автобусов
2023/09/13

Лондонский производитель электрических грузовиков, чтобы слияние с производителем контрактов в Аризоне.
2023/08/15