



5V49EE904NLGI

Тип продуктов	5V49EE904NLGI	Статус RoHS	N/A
Изготовитель / Производитель	Renesas Electronics Corporation	Состояние на складе	13787 pcs stock
Описание продукта	IC CLOCK GENERATOR 32VFQFPN	Доставить из	Hong Kong
Спецификация	IDT Suffixes.pdf	Путь отгрузки	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

13787 pcs stock

Справочная цена (в долларах США)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	80 pcs	230 pcs	490 pcs
\$3.311	\$2.99	\$2.851	\$2.476	\$2.364	\$2.156

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 5V49EE904NLGI

Напряжение тока - поставка	3.135V ~ 3.465V	Тип	Clock Generator, Multiplexer
Поставщик Упаковка устройства	32-VFQFPN (5x5)	Серии	VersaClock® III
Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	2:7	Упаковка /	32-VFQFN Exposed Pad
ФАПЧ	Yes with Bypass	Упаковка	Tray
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Вывод	LVC MOS, LV TTL
Тип установки	Surface Mount	Количество контуров	1
Частота - Макс	200MHz	вход	LVC MOS, LV TTL, Crystal
Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	No/Yes	Делитель / тиражирования	Yes/Yes
		Базовый номер продукта	5V49EE904

Связанные новости



Compound Semiconductor Catapult расширяется в Бристоль, Глазго и Дарем
2023/07/20

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

Easby Eyes Aslice рынка IoT с Geniatech SBCS
2023/07/18

ARM Computer-On-Module имеет нейронный процессор 1 ГГц
2023/09/15

Встроенный мир: промышленные ПК Олдер -озера Олдер -Олдер
2023/03/15

Эластичные платы в смарт -сердечном мониторе и многое другое
2023/08/16

Плата Triple Display Atom X7000 получает 4x 2,5 Гбит/с Ethernet и 2x RS-485
2023/08/21

Toshiba добавляет четырехконтактный SIC Mosfet для сокращения потерь
2023/08/31

BLE Audio и его место в эволюции Bluetooth
2023/07/19

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

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

Управляемые или неуправляемые промышленные переключатели Ethernet
2023/08/21