



Maxim Integrated


DS1088LU-333+T

Номер на частта:	DS1088LU-333+T
Производител / марка:	Maxim Integrated
Описание на продукта:	IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP
Информационни листове:	 DS1088LU-333+T.pdf
Статус на RoHS:	 Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса:	5752 pcs stock
Кораб от:	Хонг Конг
Път на превоза:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.











Спецификации на DS1088LU-333+T

НОМЕР НА ЧАСТТА	DS1088LU-333+T
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	5752 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 DS1088LU-333+T.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	2.7 V ~ 3.6 V
ТИП	Clock Generator
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	8-uMAX
СЕРИЯ	EconOscillator™
СЪОТНОШЕНИЕ - ВХОД: ИЗХОД	1:1
ОПАКОВКА	Tape & Reel (TR)
ПАКЕТ / КАСЕТА	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
PLL	No
ПРОДУКЦИЯ	Clock
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-20°C ~ 85°C
БРОЙ НА ВЕРИГИТЕ	1
ТИП МОНТАЖ	Surface Mount
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ВХОД	Clock
ЧЕСТОТА - МАКС	-
РАЗДЕЛИТЕЛ / MULTIPLIER	Yes/No
ДИФЕРЕНЦИАЛНО - ВХОД: ИЗХОД	No/No
НОМЕР НА БАЗОВАТА ЧАСТ	DS1088L

Свързани маркери

Maxim Integrated DS1088LU-333+T	DS1088LU-333+T дистрибутор	DS1088LU-333+T доставчик
Цена DS1088LU-333+T	DS1088LU-333+T Снимки	DS1088LU-333+T Изображение
PDF Datasheet	DS1088LU-333+T Изтегляне на листа с данни	DS1088LU-333+T Технически данни
Запас от DS1088LU-333+T	Купете DS1088LU-333+T	Купете Maxim Integrated DS1088LU-333+T
Maxim Integrated DS1088LU-333+T	Maxim Integrated Доставчик	Maxim Integrated дистрибутор
Maxim Integrated DS1088LU-333+T		

Свързани продукти

 <p>DS1088LU-333+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP В наличност: 70773 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1088LU-50+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP В наличност: 73036 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1088LU-50+T Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP В наличност: 127787 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1088LU-16+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP В наличност: 62271 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1088LU-737+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP В наличност: 70094 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1088LU-16+T Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR 16.6MHZ 8-USOP В наличност: 121144 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1088LU-24+T Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP В наличност: 6939 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1088LU-27+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR 27MHZ 8-USOP В наличност: 102375 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1088LU-737+T Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILL 3.3V 8-USOP В наличност: 116073 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1088LU-24+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILLATOR FF 8-USOP В наличност: 63149 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1088LU-66+T Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILL 66.6MHZ 8USOP В наличност: 126634 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1088LU-66+ Производители: Maxim Integrated описание: IC ECONOSCILL 66.6MHZ 8USOP В наличност: 76822 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 надежен дистрибутор на електронни компоненти

Електронна поща: Info@infinity-electronic.com

Адрес: 17F, търговска сграда Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Хонконг

