



PL502-38QC

номер части: **PL502-38QC**
 описание продукта: IC VCXO 800MHZ 16QFN
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: PL502-38QC.pdf

Изготовитель / Производитель: Micrel / Microchip Technology
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

Информация о продукте

номер части	PL502-38QC	производитель	Micrel / Microchip Technology
Описание	IC VCXO 800MHZ 16QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	PL502-38QC.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.97 V ~ 3.63 V	Поставщик Упаковка устройства	16-QFN (3x3)
Серии	-	Коэффициент - Входное напряжение: Выходной	1:1
упаковка	Tube	Упаковка /	16-WFQFN Exposed Pad
ФАПЧ	Yes	Вывод	LVPECL
Рабочая Температура	0°C ~ 70°C	Количество контуров	1
Тип установки	Surface Mount	Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	вход	Crystal
Частота - Макс	800MHz	Делитель / тиражирования	Yes/Yes
Дифференциал - Входное напряжение: Выходной	No/Yes	Номер базового номера	PL502

сопутствующие товары

 PL502-39UQC Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16QFN RFQ	 PL502-38QC-R Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16QFN Скачать: PL502-38QC-R.pdf RFQ
 PL502-39QC-R Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16QFN Скачать: PL502-39QC-R.pdf RFQ	 PL502-39QC Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 800MHZ 16QFN Скачать: PL502-39QC.pdf RFQ
 PL502-390I-R Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 800MHZ 16TSSOP Скачать: PL502-390I-R.pdf RFQ	 PL502-370C-R Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Скачать: PL502-370C-R.pdf RFQ
 PL502-380C-R Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Скачать: PL502-380C-R.pdf RFQ	 PL502-37QC Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16QFN Скачать: PL502-37QC.pdf RFQ
 PL502-370C Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Скачать: PL502-370C.pdf RFQ	 PL502-390I Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 800MHZ 16TSSOP Скачать: PL502-390I.pdf RFQ
 PL502-37QC-R Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16QFN Скачать: PL502-37QC-R.pdf RFQ	 PL502-380C Производители: Micrel / Microchip Technology Описание: IC VCXO 25MHZ 16TSSOP Скачать: PL502-380C.pdf RFQ

Связанные теги

Micrel / Microchip Technology PL502-38QC
 Цена PL502-38QC
 PL502-38QC PDF лист данных
 PL502-38QC Stock
 Micrel / Microchip Technology PL502-38QC
 Micrel / Microchip Technology PL502-38QC

Дистрибьютор PL502-38QC
 PL502-38QC изображения
 PL502-38QC Скачать техническое описание
 Купить PL502-38QC
 Micrel / Microchip Technology Поставщик
 Microchip Technology PL502-38QC

Поставщик PL502-38QC
 Изображение PL502-38QC
 Лист данных PL502-38QC
 Купить Micrel / Microchip Technology PL502-38QC
 Дистрибьютор Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology PL502-38QC