



NBVSBA037LN1TAG

номер части: **NBVSBA037LN1TAG**
 описание продукта: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [NBVSBA037LN1TAG.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	NBVSBA037LN1TAG	производитель	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Описание	IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	NBVSBA037LN1TAG.pdf		
Напряжение тока - поставка	2.375 V ~ 3.63 V	Тип	VCXO
Поставщик Упаковка устройства	6-CLCC (7x5)	Серии	PureEdge™
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	6-CLCC
Рабочая Температура	-40°C ~ 85°C	Тип установки	Surface Mount
Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant
частота	707.35MHz	Подробное описание	VCXO IC 707.35MHz 6-CLCC (7x5)
Текущий - Поставка	90mA	подсчитывать	-
Номер базового номера	NBVSBA		

сопутствующие товары

 NBVSBA041LN1TAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA041LN1TAG.pdf	 NBVSBA041LN1TAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA041LN1TAG.pdf
 NBVSBA027LNHTAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA027LNHTAG.pdf	 NBVSBA041LNHTAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 693.48MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA041LNHTAG.pdf
 NBVSBA037LNHTAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 707.35MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA037LNHTAG.pdf	 NBVSBA015LN1TAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 200MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA015LN1TAG.pdf
 NBVSBA027LN1TAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA027LN1TAG.pdf	 NBVSBA024LNHTAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA024LNHTAG.pdf
 NBVSBA013LN1TAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 212MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA013LN1TAG.pdf	 NBVSBA026LN1TAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 644.53MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA026LN1TAG.pdf
 NBVSBA026LNHTAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 644.53MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA026LNHTAG.pdf	 NBVSBA024LN1TAG Производители: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Описание: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6CLCC Скачать: NBVSBA024LN1TAG.pdf

Связанные теги

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	Дистрибьютор NBVSBA037LN1TAG	Поставщик NBVSBA037LN1TAG
Цена NBVSBA037LN1TAG	NBVSBA037LN1TAG изображения	Изображение NBVSBA037LN1TAG
NBVSBA037LN1TAG PDF лист данных	NBVSBA037LN1TAG Скачать техническое описание	Лист данных NBVSBA037LN1TAG
NBVSBA037LN1TAG Stock	Купить NBVSBA037LN1TAG	Купить AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Поставщик	Дистрибьютор AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	Aptina / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBVSBA037LN1TAG