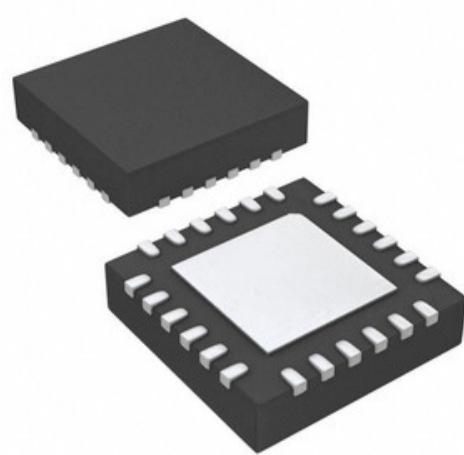




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC497LP4ETR

номер части: **HMC497LP4ETR**
 описание продукта: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [HMC497LP4ETR.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

номер части	HMC497LP4ETR	производитель	ADI (Analog Devices, Inc.)
Описание	IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	HMC497LP4ETR.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.5 V ~ 5.5 V	Тестовая частота	1.7GHz ~ 2.2GHz
Серии	-	Частота RF	100MHz ~ 4GHz
упаковка	Tape & Reel (TR)	Упаковка /	24-VFQFN Exposed Pad
P1dB	8dBm	Выходная мощность	5dBm
Шумный этаж	-159dBm/Hz	Уровень чувствительности влаги (MSL)	1 (Unlimited)
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	LO Частота	100MHz ~ 4GHz
функция	Modulator	Подробное описание	RF Modulator IC 100MHz ~ 4GHz 24-VFQFN Exposed Pad
Текущий - Поставка	168mA	Номер базового номера	HMC497

сопутствующие товары

<p>HMC498LC4TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Скачать: HMC498LC4TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC497LP4TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Скачать: HMC497LP4TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC497LP4 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Скачать: HMC497LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC496LP3ETR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Скачать: HMC496LP3ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC496LP3E Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Скачать: HMC496LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC497LP4E Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Скачать: HMC497LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC498-SX Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC AMP VSAT DBS 17GHZ-24GHZ DIE Скачать: HMC498-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC498LC4 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Скачать: HMC498LC4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC496LP3 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Скачать: HMC496LP3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC496LP3TR Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN Скачать: HMC496LP3TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC498LC4TR-R5 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24QFN Скачать: HMC498LC4TR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC498 Производители: ADI (Analog Devices, Inc.) Описание: IC RF AMP VSAT 17GHZ-24GHZ DIE Скачать: HMC498.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR	Дистрибьютор HMC497LP4ETR	Поставщик HMC497LP4ETR
Цена HMC497LP4ETR	HMC497LP4ETR изображения	Изображение HMC497LP4ETR
HMC497LP4ETR PDF лист данных	HMC497LP4ETR Скачать техническое описание	Лист данных HMC497LP4ETR
HMC497LP4ETR Stock	Купить HMC497LP4ETR	Купить ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Поставщик	Дистрибьютор ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR	AD HMC497LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR
Analog Devices Inc. HMC497LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC497LP4ETR	