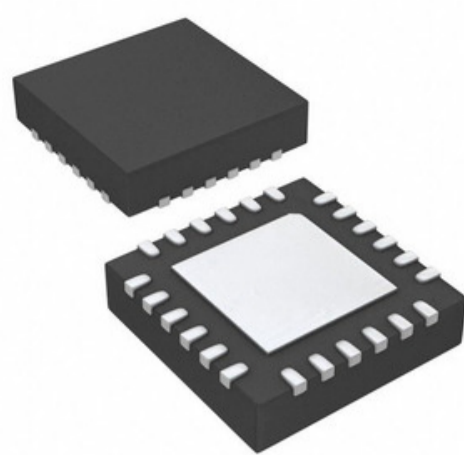




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



画像は参考用です。  
製品の詳細については、仕様を参照してください。

## HMC497LP4ETR

モデル: **HMC497LP4ETR**  
 製品説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [HMC497LP4ETR.pdf](#)

メーカー/ブランド: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 配達場所: Hong Kong  
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

### 製品詳細

モデル	HMC497LP4ETR	メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	<a href="#">HMC497LP4ETR.pdf</a>		
電源電圧 -	4.5 V ~ 5.5 V	試験周波数	1.7GHz ~ 2.2GHz
シリーズ	-	RF周波数	100MHz ~ 4GHz
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	24-VFQFN Exposed Pad
P1dB出力	8dBm	出力電力	5dBm
ノイズフロア	-159dBm/Hz	水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	LO周波数	100MHz ~ 4GHz
関数	Modulator	詳細な説明	RF Modulator IC 100MHz ~ 4GHz 24-VFQFN Exposed Pad
電流 - 供給	168mA	ベース部品番号	HMC497

### 関連製品

<p><b>HMC498LC4TR</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC498LC4TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC497LP4TR</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC497LP4TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC497LP4</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC497LP4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC496LP3ETR</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC496LP3ETR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC496LP3E</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC496LP3E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC497LP4E</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC497LP4E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC498-SX</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC AMP VSAT DBS 17GHZ-24GHZ DIE                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC498-SX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC498LC4</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC498LC4.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC496LP3</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC496LP3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC496LP3TR</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC496LP3TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC498LC4TR-R5</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24QFN                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC498LC4TR-R5.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC498</b>                  メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.)                  説明: IC RF AMP VSAT 17GHZ-24GHZ DIE                  ダウンロードセンター: <a href="#">HMC498.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### 関連タグ

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR</a> <a href="#">HMC497LP4ETR価格</a> <a href="#">HMC497LP4ETRPDFデータシート</a> <a href="#">HMC497LP4ETRストック</a> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR</a> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR</a> <a href="#">Analog Devices Inc. HMC497LP4ETR</a>	<a href="#">HMC497LP4ETRディストリビューター</a> <a href="#">HMC497LP4ETR写真</a> <a href="#">HMC497LP4ETRダウンロードデータシート</a> <a href="#">HMC497LP4ETRを購入する</a> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) サプライヤー</a> <a href="#">AD HMC497LP4ETR</a> <a href="#">Analog Devices, Inc. HMC497LP4ETR</a>	<a href="#">HMC497LP4ETRサプライヤー</a> <a href="#">HMC497LP4ETR画像</a> <a href="#">HMC497LP4ETRデータシート</a> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETRを購入する</a> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ディストリビューター</a> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) HMC497LP4ETR</a>
--	--	--