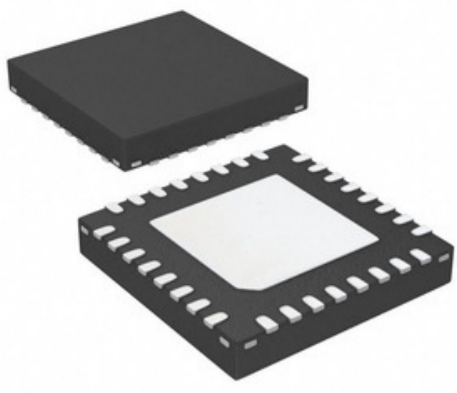




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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。

HMC681ALP5ETR

モデル: **HMC681ALP5ETR**
 製品説明: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32SMT
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [1.HMC681ALP5ETR.pdf](#)
[2.HMC681ALP5ETR.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	HMC681ALP5ETR	メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32SMT	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	1.HMC681ALP5ETR.pdf2.HMC681ALP5ETR.pdf		
電源電圧 -	5V	試験周波数	350MHz ~ 1GHz
サブライヤデバイスパッケージ	32-SMT (5x5)	シリーズ	-
RFタイプ	LTE, WiMax	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	32-VFQFN Exposed Pad	P1dB出力	19dBm
他の名前	1127-1865-2	雑音指数	2.8dB
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
利得	40dB	周波数	0Hz ~ 1GHz
詳細な説明	RF Amplifier IC LTE, WiMax 0Hz ~ 1GHz 32-SMT (5x5)	電流 - 供給	184.5mA
ベース部品番号	HMC681		

関連製品

<p>HMC6832ALP5LETR メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK BUFFER 2:8 3.5GHZ 40QFN ダウンロードセンター: HMC6832ALP5LETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC6832ALP5LE メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC CLOCK BUFFER 2:8 3.5GHZ 40QFN ダウンロードセンター: HMC6832ALP5LE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC679LC3CTR-R5 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC FLIP-FLOP W/RESET 16SMD ダウンロードセンター: HMC679LC3CTR-R5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC683LP6CE メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC DOWNCONVERTER 2CH 40-QFN ダウンロードセンター: HMC683LP6CE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC679LC3CTR メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC FLIP-FLOP W/RESET 16SMD ダウンロードセンター: HMC679LC3CTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC680LP4ETR メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC AMP VSAT 30MHZ-400MHZ 24QFN ダウンロードセンター: HMC680LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC680LP4E メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RF AMP GP 30MHZ-400MHZ 24QFN ダウンロードセンター: HMC680LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC682LP6CE メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC DOWNCONVERTER 2CH 40-QFN ダウンロードセンター: HMC682LP6CE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC681ALP5E メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32SMT ダウンロードセンター: HMC681ALP5E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC682LP6CETR メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC DOWNCONVERTER 2CH 40QFN ダウンロードセンター: HMC682LP6CETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC6814LF10 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RF AMP</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC681LP5E メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32QFN ダウンロードセンター: HMC681LP5E.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC681ALP5ETR	HMC681ALP5ETRディストリビューター	HMC681ALP5ETRサプライヤー
HMC681ALP5ETR価格	HMC681ALP5ETR写真	HMC681ALP5ETR画像
HMC681ALP5ETRPDFデータシート	HMC681ALP5ETRダウンロードデータシート	HMC681ALP5ETRデータシート
HMC681ALP5ETRストック	HMC681ALP5ETRを購入する	ADI (Analog Devices, Inc.)HMC681ALP5ETRを購入する
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC681ALP5ETR	ADI (Analog Devices, Inc.)サプライヤー	ADI (Analog Devices, Inc.)ディストリビューター
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC681ALP5ETR	AD HMC681ALP5ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC681ALP5ETR
Analog Devices Inc. HMC681ALP5ETR	Analog Devices, Inc. HMC681ALP5ETR	