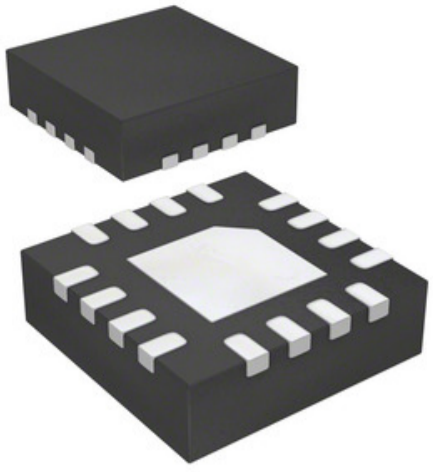




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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。

HMC981LP3ETR

モデル: **HMC981LP3ETR**
 製品説明: IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 16QFN
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [HMC981LP3ETR.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	HMC981LP3ETR	メーカー	ADI (Analog Devices, Inc.)
説明	IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 16QFN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	HMC981LP3ETR.pdf		
電源電圧 -	4 V ~ 12 V	サプライヤデバイスパッケージ	16-SMT (3x3)
シリーズ	-	パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	16-VFQFN Exposed Pad	他の名前	1127-1194-2
運転温度	-55°C ~ 85°C	装着タイプ	Surface Mount
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)	メーカーの標準リードタイム	26 Weeks
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	詳細な説明	Current Biasing PMIC 16-SMT (3x3)
電流 - 供給	7.5mA	ベース部品番号	HMC981
アプリケーション	Current Biasing		

関連製品

<p>HMC980LP4ETR メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 24QFN ダウンロードセンター: HMC980LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC985-SX メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ATTENUATOR VVA MMIC DIE ダウンロードセンター: HMC985-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC983LP5E メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC DIVIDER/FREQ SWEEPER 32-QFN ダウンロードセンター: HMC983LP5E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC980-SX メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ACTIVE BIAS CONT DIE ダウンロードセンター: HMC980-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC984LP4E メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RF DETECT 0HZ-350MHZ 24QFN ダウンロードセンター: HMC984LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC981LP3E メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 16QFN ダウンロードセンター: HMC981LP3E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC981-SX メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ACTIVE BIAS CONT DIE ダウンロードセンター: HMC981-SX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC983LP5ETR メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC DIVIDER/FREQ SWEEPER 32-QFN ダウンロードセンター: HMC983LP5ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC984LP4ETR メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC RF DETECT 0HZ-350MHZ 24QFN ダウンロードセンター: HMC984LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC985 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: RF ATTENUATOR 40DB 500HM DIE ダウンロードセンター: HMC985.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC980LP4E メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 24QFN ダウンロードセンター: HMC980LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC981 メーカー: ADI (Analog Devices, Inc.) 説明: IC ACTIVE BIAS CONT DIE ダウンロードセンター: HMC981.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC981LP3ETR HMC981LP3ETR価格 HMC981LP3ETRPDFデータシート HMC981LP3ETRストック	HMC981LP3ETRディストリビューター HMC981LP3ETR写真 HMC981LP3ETRダウンロードデータシート HMC981LP3ETRを購入する	HMC981LP3ETRサプライヤー HMC981LP3ETR画像 HMC981LP3ETRデータシート ADI (Analog Devices, Inc.)HMC981LP3ETRを購入する ADI (Analog Devices, Inc.)ディストリビューター ADI (Analog Devices, Inc.) HMC981LP3ETR
--	---	--