



Maxim Integrated

## MAX5153BCPE

モデル:	MAX5153BCPE
メーカー/ブランド:	Maxim Integrated
製品の説明	IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP
データベース:	<a href="#">PDF 1.MAX5153BCPE.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX5153BCPE.pdf</a>
RoHのステータス	リード/ RoHS非対応
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

見積もりをリクエストする

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。













## MAX5153BCPEの仕様

モデル	MAX5153BCPE
メーカー	Maxim Integrated
説明	IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP
フリーステータス/ ROHS状態	リード/ RoHS非対応
データシート	<a href="#">PDF 1.MAX5153BCPE.pdf</a> <a href="#">PDF 2.MAX5153BCPE.pdf</a>
電圧 - 供給、デジタル	2.7 V ~ 3.6 V
電圧 - 供給、アナログ	2.7 V ~ 3.6 V
サブライヤデバイスパッケージ	16-PDIP
安定時間	25µs (Typ)
シリーズ	-
参照タイプ	External
パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	16-DIP (0.300", 7.62mm)
出力タイプ	Voltage - Buffered
運転温度	0°C ~ 70°C
D / Aコンバータの数	2
ビット数	13
装着タイプ	Through Hole
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	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
差動出力	No
詳細な説明	13 Bit Digital to Analog Converter 2 16-PDIP
データインタフェース	SPI
ベース部品番号	MAX5153
建築	R-2R

## 関連ラベル

Maxim Integrated MAX5153BCPE	MAX5153BCPEディストリビューター	MAX5153BCPEサプライヤー
MAX5153BCPE価格	MAX5153BCPEの写真	MAX5153BCPE画像
MAX5153BCPE PDFデータシート	MAX5153BCPEデータシートのダウンロード	MAX5153BCPEデータシート
MAX5153BCPE株式	MAX5153BCPEを購入する	Maxim Integrated MAX5153BCPEを購入する
Maxim Integrated MAX5153BCPE	Maxim Integratedサプライヤー	Maxim Integratedディストリビューター
Maxim Integrated MAX5153BCPE		

## 関連商品

 <p><b>MAX5154ACPE</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-DIP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5153AEPE</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-DIP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX5153BCEE</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5153ACEE+</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP  在庫: 25 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX5153AEEE+T</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5154AEEE</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX5154ACPE+</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-DIP  在庫: 13 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5153AEEE</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC DUAL SERIAL 13BIT 16-QSOP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX5154ACEE</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC DUAL V-OUT 12BIT 16-QSOP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5154ACEE+</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP  在庫: 115 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MAX5153AEEE+</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC 13BIT DUAL LP SER 16-QSOP  在庫: 500 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MAX5154ACEE+T</b>  メーカー: Maxim Integrated  説明: IC DAC 12BIT DUAL LP SER 16-QSOP  在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>