



Micrel / Microchip Technology


## MIC7300YMM

モデル:	MIC7300YMM
メーカー/ブランド:	Micrel / Microchip Technology
製品の説明	IC OPAMP GP 370KHZ RRO 8MSOP
データベース:	 MIC7300YMM.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
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。













## MIC7300YMMの仕様

モデル	MIC7300YMM
メーカー	Micrel / Microchip Technology
説明	IC OPAMP GP 370KHZ RRO 8MSOP
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 MIC7300YMM.pdf
電圧 - 電源、シングル/デュアル ( ± )	2.2 V ~ 10 V, ±1.1 V ~ 5 V
電圧 - 入力オフセット	1mV
サブライヤデバイスパッケージ	8-MSOP
スルーレート	0.5 V/μs
シリーズ	MM8™
パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
出力タイプ	Rail-to-Rail
運転温度	-40°C ~ 85°C
回路の数	1
装着タイプ	Surface Mount
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
ゲイン帯域幅積	370kHz
詳細な説明	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
電流 - 供給	1.5mA
電流 - 出力/チャンネル	115mA
電流 - 入力バイアス	0.5pA
ベース部品番号	MIC7300
アンプタイプ	General Purpose

## 関連ラベル

Micrel / Microchip Technology MIC7300YMM	MIC7300YMMディストリビューター	MIC7300YMMサプライヤー
MIC7300YMM価格	MIC7300YMMの写真	MIC7300YMM画像
MIC7300YMM PDFデータシート	MIC7300YMMデータシートのダウンロード	MIC7300YMMデータシート
MIC7300YMM株式	MIC7300YMMを購入する	Micrel / Microchip Technology MIC7300YMMを購入する
Micrel / Microchip Technology MIC7300YMM	Micrel / Microchip Technologyサプライヤー	Micrel / Microchip Technologyディストリビューター
Micrel / Microchip Technology MIC7300YMM	Microchip Technology MIC7300YMM	Roving Networks / Microchip Technology MIC7300YMM

## 関連商品

 <p><b>MIC7401YFL-T5</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC REG BUCK BOOST PROG SYNC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC748QS</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC7221BM5-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC COMPARATOR R-R SOT-23-5 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC7401YFL-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC REG BUCK BOOST PROG SYNC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC7400YFL-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC REG BUCK BOOST PROG SYNC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC7300YMM-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC OPAMP GP 370KHZ RRO 8MSOP 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC7300BMM-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC OPAMP GP 370KHZ RRO 8MSOP 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC7300YM5-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC OPAMP GP 370KHZ RRO SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC7400YFL-T5</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC REG BUCK BOOST PROG SYNC 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC7300BM5-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC OPAMP GP 370KHZ RRO SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MIC7300BMM</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC OPAMP GP 370KHZ RRO 8MSOP 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MIC7221YM5-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC COMPARATOR R-R SOT-23-5 在庫: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>