



Micrel / Microchip Technology

## MIC2005A-2YM6-TR

モデル:	MIC2005A-2YM6-TR
メーカー/ブランド:	Micrel / Microchip Technology
製品の説明	IC PWR SWITCH ACTIVE LOW SOT23-6
データベース:	<a href="#">PDF MIC2005A-2YM6-TR.pdf</a>
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。













## MIC2005A-2YM6-TRの仕様

モデル	MIC2005A-2YM6-TR
メーカー	Micrel / Microchip Technology
説明	IC PWR SWITCH ACTIVE LOW SOT23-6
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="#">PDF MIC2005A-2YM6-TR.pdf</a>
電源電圧 - ( VCC / VDD )	Not Required
電圧 - 負荷	2.5 V ~ 5.5 V
スイッチタイプ	General Purpose
サブライヤデバイスパッケージ	SOT-23-6
シリーズ	-
RDSオン ( 標準 )	170 mOhm
比率 - 入力 : 出力	1:1
パッケージング	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	SOT-23-6
出力タイプ	P-Channel
出力構成	High Side
他の名前	576-3465-2 MIC2005A-2YM6 TR MIC2005A2YM6TR
運転温度	-40°C ~ 85°C (TA)
出力数	1
水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	6 Weeks
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
インタフェース	On/Off
入力タイプ	Non-Inverting
特徴	-
フォールトプロテクション	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
電流 - 出力 ( 最大 )	500mA
ベース部品番号	MIC2005A

## 関連ラベル

Micrel / Microchip Technology MIC2005A-2YM6-TR	MIC2005A-2YM6-TRディストリビューター	MIC2005A-2YM6-TRサプライヤー
MIC2005A-2YM6-TR価格	MIC2005A-2YM6-TRの写真	MIC2005A-2YM6-TR画像
MIC2005A-2YM6-TR PDFデータシート	MIC2005A-2YM6-TRデータシートのダウンロード	MIC2005A-2YM6-TRデータシート
MIC2005A-2YM6-TR株式	MIC2005A-2YM6-TRを購入する	Micrel / Microchip Technology MIC2005A-2YM6-TRを購入する
Micrel / Microchip Technology MIC2005A-2YM6-TR	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 MIC2005A-2YM6-TR	Microchip Technology MIC2005A-2YM6-TR	Roving Networks / Microchip Technology MIC2005A-2YM6-TR

## 関連商品

 <p><b>MIC2006-0.5YM6-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC DISTRIBUTION SW 0.5A SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC2006-0.8YM6-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC DISTRIBUTION SW 0.8A SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC2005A-1YM6-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC PWR SWITCH ACTIVE HI SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC2005A-1YM5-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC PWR SWITCH ACTIVE HI SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC2006-0.5YM6</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC DISTRIBUTION SW 0.5A SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC2006-0.5YML-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC DISTRIBUTION SW 0.5A 6-MLF 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC2006-0.8YM6</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC DISTRIBUTION SW 0.8A SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC2005.VP</b> メーカー: Hamlin / Littelfuse 説明: FUSE AUTO 5A 32VDC BLADE MICRO 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC2005A-2YM5-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC PWR SWITCH ACTIVE LOW SOT23-5 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC2006-0.5YM6TX</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC DISTRIBUTION SW 0.5A SOT23-6 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MIC2005.V</b> メーカー: Hamlin / Littelfuse 説明: FUSE AUTO 5A 32VDC BLADE MICRO 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MIC2005-1.2YML-TR</b> メーカー: Micrel / Microchip Technology 説明: IC DISTRIBUTION SW 1.2A 6-MLF 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>