



78M6618-M/F/P1

モデル: **78M6618-M/F/P1**
 製品説明: IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68QFN
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 データベース: [1.78M6618-M/F/P1.pdf](#)
[2.78M6618-M/F/P1.pdf](#)

メーカー/ブランド: Maxim Integrated
 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](#)

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。

製品詳細

モデル	78M6618-M/F/P1	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68QFN	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	1.78M6618-M/F/P1.pdf2.78M6618-M/F/P1.pdf		
電源電圧 -	3V ~ 3.6V	電圧 - I / Oロー	0.8V
電圧 - I / O高	2V	サブライヤデバイスパッケージ	68-SQFN (8x8)
シリーズ	-	パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	68-VFQFN Exposed Pad	運転温度	-40°C ~ 85°C
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)
メータータイプ	Single Phase	測定誤差	0.5%
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	入力インピーダンス	40 kOhm ~ 90 kOhm
詳細な説明	Single Phase Meter IC 68-SQFN (8x8)	電流 - 供給	-
ベース部品番号	78M6618		

関連製品

<p>78M6618-IMR/F メーカー: Maxim Integrated 説明: IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68-QFN ダウンロードセンター: 78M6618-IMR/F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6618-MR/F/P2 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68QFN ダウンロードセンター: 78M6618-MR/F/P2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6613-IMR/F/PW6 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC PWR MEASUREMENT 1PH AC 32SQFN ダウンロードセンター: 78M6613-IMR/F/PW6.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6631-EVM-1 メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL BOARD 78M6631 ダウンロードセンター: 78M6631-EVM-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6618-SOCKET68 メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL BOARD 78M6618 68PIN QFN ダウンロードセンター: 78M6618-SOCKET68.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6613-SOCKET32 メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL BOARD 78M6613 32PIN QFN ダウンロードセンター: 78M6613-SOCKET32.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6618-MR/F/P1 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68QFN ダウンロードセンター: 78M6618-MR/F/P1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6613-SP-1 メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL KIT 78M6613-SP-1 ダウンロードセンター: 78M6613-SP-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6618-IM/F メーカー: Maxim Integrated 説明: IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68-QFN ダウンロードセンター: 78M6618-IM/F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6618-PDU-1 メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL KIT DS8005 ダウンロードセンター: 78M6618-PDU-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>78M6618-M/F/P2 メーカー: Maxim Integrated 説明: IC PWR MEASUREMENT OCTAL 68QFN ダウンロードセンター: 78M6618-M/F/P2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>78M6613-PSU-1 メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL BOARD 78M6613 ダウンロードセンター: 78M6613-PSU-1.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- | | | |
|---------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated 78M6618-M/F/P1 | 78M6618-M/F/P1ディストリビューター | 78M6618-M/F/P1サプライヤー |
| 78M6618-M/F/P1価格 | 78M6618-M/F/P1写真 | 78M6618-M/F/P1画像 |
| 78M6618-M/F/P1PDFデータシート | 78M6618-M/F/P1ダウンロードデータシート | 78M6618-M/F/P1データシート |
| 78M6618-M/F/P1ストック | 78M6618-M/F/P1を購入する | Maxim Integrated78M6618-M/F/P1を購入する |
| Maxim Integrated 78M6618-M/F/P1 | Maxim Integratedサプライヤー | Maxim Integratedディストリビューター |
| Maxim Integrated 78M6618-M/F/P1 | | |