



### MAX11666AUB+

部品型番: **MAX11666AUB+**  
 製品説明: IC ADC 12BIT 2CH 10UMAX  
 RoHS ステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 仕様書: [1.MAX11666AUB+.pdf](#)  
[2.MAX11666AUB+.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

部品型番	MAX11666AUB+	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC ADC 12BIT 2CH 10UMAX	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.MAX11666AUB+.pdf2.MAX11666AUB+.pdf		
電圧 - 供給、デジタル	2.2 V ~ 3.6 V	電圧 - 供給、アナログ	2.2 V ~ 3.6 V
サプライヤデバイスパッケージ	10uMAX-EP	シリーズ	-
サンプリングレート ( 毎秒 )	500k	参照タイプ	Supply
比 - S / H : ADC	1:1	パッケージング	Tube
パッケージ/ケース	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	運転温度	-40°C ~ 125°C
入力数	2	ビット数	12
A / Dコンバータの数	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
入カタイプ	Single Ended	特徴	-
詳細な説明	12 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 10uMAX-EP	データインタフェース	SPI
コンフィギュレーション	MUX-S/H-ADC	ベース部品番号	MAX11666
建築	SAR		

#### 関連製品

 <p><b>MAX1166ACUP+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX1166ACUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX11664AUB+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 10BIT 2CH 10UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11664AUB+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX11664AUB+T</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 10BIT SRL 500KSPS 10UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11664AUB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX11665EVKIT#</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: EVAL KIT MAX11665 (500KSPS, LOW-                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11665EVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX11666EVKIT#</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: KIT EVAL FOR MAX11666                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11666EVKIT#.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX11662AUB+T</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 8BIT SRL 500KSPS 10UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11662AUB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX11666AUB/V+T</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 10UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11666AUB/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX1166BCUP+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 16BIT PARALLEL 20-TSSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX1166BCUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX11663AUT+T</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 10BIT SPI 500KSPS SOT23-6                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11663AUT+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX11666AUB+T</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 10UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11666AUB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX11665AUT+T</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: ADC 12BIT 500KSPS 1CH SOT23-6                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11665AUT+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX11666AUB/V+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 10UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11666AUB/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### 関連タグ

- Maxim Integrated MAX11666AUB+
- MAX11666AUB+価格
- MAX11666AUB+PDFデータシート
- MAX11666AUB+ストック
- Maxim Integrated MAX11666AUB+
- Maxim Integrated MAX11666AUB+
- MAX11666AUB+ディストリビューター
- MAX11666AUB+写真
- MAX11666AUB+ダウンロードデータシート
- MAX11666AUB+を購入する
- Maxim Integratedサプライヤー
- MAX11666AUB+サプライヤー
- MAX11666AUB+画像
- MAX11666AUB+データシート
- Maxim IntegratedMAX11666AUB+を購入する
- Maxim Integratedディストリビューター