



## MAX11666AUB+T

モデル: **MAX11666AUB+T**  
 製品説明: IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 10UMAX  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [1.MAX11666AUB+T.pdf](#)  
[2.MAX11666AUB+T.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	MAX11666AUB+T	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC ADC 12BIT SRL 500KSPS 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+T.pdf2.MAX11666AUB+T.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
サブ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	Tape & Reel (TR)
パッケージ/ケース	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	他の名前	MAX11666AUB+TTR MAX11666AUBT
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>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>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>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>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>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>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>MAX1166BEUP+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 16BIT 165KSPS 20-TSSOP                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX1166BEUP+.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/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>	<p><b>MAX11666AUB+</b>                  メーカー: Maxim Integrated                  説明: IC ADC 12BIT 2CH 10UMAX                  ダウンロードセンター: <a href="#">MAX11666AUB+.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>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>

### 関連タグ

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