



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。

### MAX31629MTA+T

モデル: **MAX31629MTA+T**  
 製品説明: IC I2C THERMOMETER RTC TDFN  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [MAX31629MTA+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](#)

### 製品詳細

モデル	MAX31629MTA+T	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC I2C THERMOMETER RTC TDFN	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="#">MAX31629MTA+T.pdf</a>		
電源電圧 -	2.2 V ~ 5.5 V	トポロジー	ADC (Sigma Delta), Comparator, Register Bank
サブライヤデバイスパッケージ	8-TDFN-EP (3x3)	シリーズ	-
センサータイプ	Internal	温度感知	-55°C ~ 125°C
パッケージング	Tape & Reel (TR)	パッケージ/ケース	8-WDFN Exposed Pad
出力タイプ	I <sup>2</sup> C	出力ファン	No
出力アラーム	Yes	運転温度	-55°C ~ 125°C
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
メーカーの標準リードタイム	7 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
関数	Temp Monitoring System (Sensor)	詳細な説明	Temp Monitoring System (Sensor) -55°C ~ 125°C Internal Sensor I <sup>2</sup> C Output 8-TDFN-EP (3x3)
正確さ	±3°C(Max)		

### 関連製品

 <b>MAX3161EEAG+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 24SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3161EEAG+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX3161EEAG+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 24SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3161EEAG+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX3161EEVKIT+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: EVAL KIT FOR MAX3161E ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3161EEVKIT+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX3162CAI+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 28SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3162CAI+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX3162CAI+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 28SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3162CAI+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX3161ECAG+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 24SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3161ECAG+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX3162EAI+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 +3V 28SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3162EAI+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX3162EAI</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 +3V 28SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3162EAI.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX3161ECAG+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 24SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3161ECAG+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX3162EAI+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 28SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3162EAI+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX3162ECAI+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 28SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3162ECAI+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX3161EAG+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC TXRX RS232/485/422 24SSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX3161EAG+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>

### 関連タグ

Maxim Integrated MAX31629MTA+T	MAX31629MTA+Tディストリビューター	MAX31629MTA+Tサプライヤー
MAX31629MTA+T価格	MAX31629MTA+T写真	MAX31629MTA+T画像
MAX31629MTA+TPDFデータシート	MAX31629MTA+Tダウンロードデータシート	MAX31629MTA+Tデータシート
MAX31629MTA+Tストック	MAX31629MTA+Tを購入する	Maxim IntegratedMAX31629MTA+Tを購入する
Maxim Integrated MAX31629MTA+T	Maxim Integratedサプライヤー	Maxim Integratedディストリビューター
Maxim Integrated MAX31629MTA+T		