



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。

### MAX6645ABFAUB+

モデル: **MAX6645ABFAUB+**  
 製品説明: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX  
 RoHのステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠  
 データベース: [1.MAX6645ABFAUB+.pdf](#)  
[2.MAX6645ABFAUB+.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	MAX6645ABFAUB+	メーカー	Maxim Integrated
説明	IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX	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.MAX6645ABFAUB+.pdf2.MAX6645ABFAUB+.pdf		
電源電圧 -	3 V ~ 5.5 V	トポロジ	ADC, PWM Generator, Tach Counter
サブライヤデバイスパッケージ	10-uMAX	シリーズ	-
センサータイプ	Internal and External	温度感知	-40°C ~ 125°C, External Sensor
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)
出力タイプ	PWM	出力ファン	Yes
出力アラーム	Yes	運転温度	-40°C ~ 125°C
装着タイプ	Surface Mount	水分感受性レベル ( MSL )	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	関数	Fan Control, Temp Monitor
詳細な説明	Fan Control, Temp Monitor -40°C ~ 125°C, External Sensor Internal and External Sensor PWM Output 10-uMAX	ベース部品番号	MAX6645
正確さ	±3.5°C Local(Max), ±3°C Remote(Max)		

### 関連製品

 <b>MAX6645BAFAUB+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6645BAFAUB+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX6646MUA+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6646MUA+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX6645ABFAUB+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CNTRLR FAN SPEED 10-UMAX ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6645ABFAUB+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX6644LBAAEE+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6644LBAAEE+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX6647MUA+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6647MUA+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX6646MUA+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6646MUA+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX6643LBFAEE+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CTRL PWM FAN-SPEED 16QSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6643LBFAEE+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX6644LBAAEE+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6644LBAAEE+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX6646YMUA+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: SENSOR DIGITAL 0C-145C 8UMAX ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6646YMUA+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX6643LBBAEE+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6643LBBAEE+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX6643LBFAEE+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CTRL PWM FAN-SPEED 16QSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6643LBFAEE+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX6643LBBAEE+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC CNTRLR FAN SPEED 16-QSOP ダウンロードセンター: <a href="#">MAX6643LBBAEE+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>

### 関連タグ

- Maxim Integrated MAX6645ABFAUB+
- MAX6645ABFAUB+価格
- MAX6645ABFAUB+PDFデータシート
- MAX6645ABFAUB+ストック
- Maxim Integrated MAX6645ABFAUB+
- Maxim Integrated MAX6645ABFAUB+
- MAX6645ABFAUB+ディストリビューター
- MAX6645ABFAUB+写真
- MAX6645ABFAUB+ダウンロードデータシート
- MAX6645ABFAUB+を購入する
- Maxim Integratedサプライヤー
- MAX6645ABFAUB+サプライヤー
- MAX6645ABFAUB+画像
- MAX6645ABFAUB+データシート
- Maxim IntegratedMAX6645ABFAUB+を購入する
- Maxim Integratedディストリビューター