



Maxim Integrated


## MAX2659ELT/V+TQ00

モデル:	MAX2659ELT/V+TQ00
メーカー/ブランド:	Maxwell Technologies, Inc.
製品の説明	IC AMP LNA GPS 20DB 6UDFN
データベース:	 MAX2659ELT/V+TQ00.pdf
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。






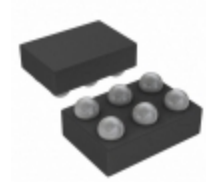


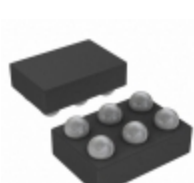



## MAX2659ELT/V+TQ00の仕様

モデル	MAX2659ELT/V+TQ00
メーカー	Maxim Integrated
説明	IC AMP LNA GPS 20DB 6UDFN
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	 MAX2659ELT/V+TQ00.pdf
電圧 - ブレークダウン	6-uDFN (1.5x1.0)
試験周波数	Galileo, GLONASS, GPS
シェルスタイル	1.6 V ~ 3.6 V
シリーズ	-
ROHSステータス	Tape & Reel (TR)
RFタイプ	-12dBm
偏光	6-WDFDN
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
製造元の部品番号	MAX2659ELT/V+TQ00
周波数グループ	1.575GHz
周波数	1.575GHz
FETタイプ	20.5dB
拡張された説明	RF Amplifier IC Galileo, GLONASS, GPS 1.575GHz 6-uDFN (1.5x1.0)
説明	IC AMP LNA GPS 20DB 6UDFN
電流 - テスト	0.8dB
電流 - 供給	4.1mA

## 関連ラベル

Maxwell Technologies, Inc. MAX2659ELT/V+TQ00	MAX2659ELT/V+TQ00ディストリビューター	MAX2659ELT/V+TQ00サプライヤー
MAX2659ELT/V+TQ00価格	MAX2659ELT/V+TQ00の写真	MAX2659ELT/V+TQ00画像
MAX2659ELT/V+TQ00 PDFデータシート	MAX2659ELT/V+TQ00データシートのダウンロード	MAX2659ELT/V+TQ00データシート
MAX2659ELT/V+TQ00株式	MAX2659ELT/V+TQ00を購入する	Maxwell Technologies, Inc. MAX2659ELT/V+TQ00を購入する
Maxwell Technologies, Inc. MAX2659ELT/V+TQ00	Maxwell Technologies, Inc. サプライヤー	Maxwell Technologies, Inc. ディストリビューター
Maxwell Technologies, Inc. MAX2659ELT/V+TQ00	Maxwell Technologies Inc. MAX2659ELT/V+TQ00	

## 関連商品

 <p><b>MAX2659ELT/V+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6UDFN 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2659EVKIT+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: KIT EVAL FOR MAX2659 LNA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2658EVKIT+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: KIT EVAL FOR MAX2658 LNA 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX265ACWI</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2659ELT+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6UDFN 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2658EWT+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6WLP 在庫: 187 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX265AEPI</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC FILTER ACT PROG 28-DIP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2659ELT+TG47</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6UDFN 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2658EWT+T10</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6WLP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX265ACWI+</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX265ACWI+T</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC FILTER ACT PROG 28-SOIC 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX265ACPI</b> メーカー: Maxim Integrated 説明: IC FILTER ACT PROG 28-DIP 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>