



## MAX2851ITK+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX2851ITK+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC RF TXRX CELLULAR 68-TQFN
Feuilles de données:	MAX2851ITK+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX2851ITK+T 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MAX2851ITK+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX2851ITK+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX2851ITK+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de MAX2851ITK+T

Numéro d'article	MAX2851ITK+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	68-TQFN Exposed Pad	Emballage	Tape & Reel (TR)
Température de fonctionnement	-25°C ~ 85°C	Description détaillée	IC RF TxRx Only Cellular WIMAX 5GHz 68-TQFN Exposed Pad
La fréquence	5GHz	Type	TxRx Only
Sensibilité	-	Tension - Alimentation	2.7 V ~ 3.6 V
Alimentation - sortie	-3dBm	Taille mémoire	-
Protocole	WIMAX	Taux de données (Max)	54Mbps
Interfaces série	SPI	Courant - Réception	144mA ~ 367mA
RF Family / Standard	Cellular	Modulation	OFDM
Courant - Émission	248mA ~ 435mA	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID &gt; Émetteur-récepteur RF ICs</a>	La description	IC RF TXRX CELLULAR 68-TQFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à MAX2851ITK+T

<a href="#">Maxim Integrated MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">Partie MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">Prix MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">Distributeur MAX2851ITK+T</a>
<a href="#">MAX2851ITK+T technique</a>	<a href="#">Action MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">MAX2851ITK+T Inventaire</a>	<a href="#">MAX2851ITK+T Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">MAX2851ITK+T Enquête</a>	<a href="#">Image MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">MAX2851ITK+T Image</a>
<a href="#">MAX2851ITK+T pdf</a>	<a href="#">Fiche technique MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">Fiche technique MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">MAX2851ITK+T pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique MAX2851ITK+T</a>	<a href="#">Maxim Integrated Fabricant</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX2851ITK+T</a>	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>MAX2838ETM+T</b> La description: MAX2838ETM+T MAXIM QFN48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX291CPA</b> La description: IC FILTER 8TH-ORDER SW-CAP 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2850ITK+</b> La description: TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX28500+</b> La description: MAX28500+ MAXIM SOIC8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX28500GSA-W21+</b> La description: MAX28500GSA-W21+ MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 13700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX291CSA+</b> La description: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2850</b> La description: MAX2850 MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX291EPA</b> La description: MAX291EPA MAXIM DIP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX291CPA+</b> La description: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2901ETI</b> La description: MAX2901ETI MAXIM QFN28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2900EGI+T</b> La description: MAX2900EGI+T MAXIM VQFN28 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX291ESA</b> La description: MAX291ESA MAXIM SOP-8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX291CWE</b> La description: MAX291CWE MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2900ETI+</b> La description: IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2850+</b> La description: MAX2850+ MAXIM SOP8 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2870ETJ+T</b> La description: RF FRACT INTEGER N SYNTH VCO Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2906ETL+T</b> La description: MAX2906ETL+T MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2838ETM+</b> La description: MAX2838ETM+ MAXIM QFN48 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2839ETN+T</b> La description: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFOFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2839ETN</b> La description: MAX2839ETN MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2842ETN+</b> La description: MAX2842ETN+ MAXIM QFN56 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX2842ETN+T</b> La description: MAX2842ETN+T MAXIM 56QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2839ASEWO+W</b> La description: MAX2839ASEWO+W MAXIM QFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2839ETN+</b> La description: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFOFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX291EPA+</b> La description: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX291</b> La description: MAX291 MAXICOR DIP8 Fabricants: MAXICOR En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX291EWE</b> La description: MAX291EWE MAXIM SOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX291ESA+T</b> La description: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2839ETN+TD</b> La description: MAX2839ETN+TD MAX QFN Fabricants: MAX En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX2850ITK+T</b> La description: TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong