



MAX2680AUT+T

Fabricant Numéro d'article:	MAX2680AUT+T
Fabricant / marque	Maxim Integrated
Partie de la description:	IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6
Feuilles de données:	MAX2680AUT+T.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MAX2680AUT+T 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver MAX2680AUT+T Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MAX2680AUT+T Maxim Integrated avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MAX2680AUT+T: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MAX2680AUT+T

Numéro d'article	MAX2680AUT+T	Fabricant / marque	Maxim Integrated
Séries	MAX2680	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SOT-23-6	Emballage	Strip
Package composant fournisseur	SOT-23-6	Description détaillée	RF Mixer IC Cellular, ISM, PCS, WLL Down Converter 400MHz ~ 2.5GHz SOT-23-6
La fréquence	400MHz ~ 2.5GHz	Offre actuelle	5mA
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Attributs secondaires	Down Converter
Gain	11.6dB	Noise Figure	11.7dB
type de RF	Cellular, ISM, PCS, WLL	Nombre de mélangeurs	1
Autres noms	MAX2680AUT+ MAX2680AUT+TTR MAX2680AUT+TTR-ND	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Mélangeurs de RF	La description	IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MAX2680AUT+T

Maxim Integrated MAX2680AUT+T	Partie MAX2680AUT+T	Prix MAX2680AUT+T	Distributeur MAX2680AUT+T
MAX2680AUT+T technique	Action MAX2680AUT+T	MAX2680AUT+T Inventaire	MAX2680AUT+T Fournisseur
Commande en ligne MAX2680AUT+T	MAX2680AUT+T Enquête	Image MAX2680AUT+T	MAX2680AUT+T Image
MAX2680AUT+T pdf	Fiche technique MAX2680AUT+T	Fiche technique MAX2680AUT+T	MAX2680AUT+T pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique MAX2680AUT+T	Maxim Integrated Fabricant	Maxim Integrated MAX2680AUT+T	

Vous pouvez également être intéressé par:

 MAX2681EUT+T La description: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2681EUT La description: MAX2681EUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2682EUT La description: MAX2682EUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2671EUT-T La description: IC UPCONVERTER SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2690EUB La description: IC AMP/DOWNCONVERTER LNA UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2684EUEKO La description: MAX2684EUEKO MAXIM SSOP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2683EUE+ La description: MAX2683EUE+ MAXIM TSSOP16 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2682EUT+T La description: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2660EUT La description: MAX2660EUT MAXIM SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2680EUT+T La description: IC MXR 400MHZ-2.5GHZ DWN SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 16000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2667EWT+T La description: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2670GTB/V+T La description: IC AMP GPS/GNSS FRONTEND 10TDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2681EUT-T La description: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2680EUT-T La description: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2671EUT+T La description: IC MIXR 400MHZ-2.5GHZ UP SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2657EWT+T La description: IC AMP GALILEO 1575.42MHZ 6WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX267BCNG La description: IC FILTER UNIV/BNDPSS PROG 24DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX267ACNG La description: IC FILTER BANDPASS PROG 24-DIP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2671EUT La description: IC AMP DOWNCONV MIXER SOT23-6 Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2661EUT+T La description: IC MIXR 400MHZ-2.5GHZ UP SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2688EWS+ La description: MAX2688EWS+ MAXIM WLP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2659ELT+T La description: IC RF AMP GPS 1575.42MHZ 6UDFN Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2661EUT-T La description: IC UPCONVERTER SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2680EUT La description: IC MIXER 400MHZ-2.5GHZ DWN 10UMAX Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2676EWT+T La description: IC AMP GPS 1575MHZ-1610MHZ 6WLP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2682EUT-T La description: IC SIGE DOWNCONV MIXER SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2660EUT+T La description: IC MIXR 400MHZ-2.5GHZ UP SOT23-6 Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MAX2659ELT La description: MAX2659ELT MAXIM DFN Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2685EEE La description: IC AMP/DOWNCONVERTER LNA OSOP Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2690EUB+T La description: IC MIXER 400MHZ-2.5GHZ DWN 10UMAX Fabricants: Maxim Integrated En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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