

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX2644EXT+T</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX2644EXT+T</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC AMP BLUETOOTH 2.4GHZ SC70-6</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 149841 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	MAX2644EXT+T
Fabricant	N/A
La description	IC AMP BLUETOOTH 2.4GHZ SC70-6
Catégorie	RF / IF et RFID > Amplificateurs RF
État de la pièce	149841 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Fréquence de test	2.45GHz
Package composant fournisseur	SC-70-6
Séries	-
type de RF	Bluetooth, WLAN
Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
P1dB	-13dBm
Autres noms	MAX2644EXT+TCT
Noise Figure	2dB
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Gain	17dB
La fréquence	2.4GHz ~ 2.5GHz
Description détaillée	RF Amplifier IC Bluetooth, WLAN 2.4GHz ~ 2.5GHz SC-
Offre actuelle	2.7mA ~ 7mA

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>MAX2645EUB+ N/A IC AMP WLL 3.4GHZ-3.8GHZ 10UMAX</p>	 <p>MAX2644EXT+ N/A MAX2644EXT+ MAXIM</p>	 <p>MAX2645EUB N/A IC AMP LOW NOISE 10UMAX</p>	 <p>MAX2645EUB+T N/A IC AMP WLL 3.4GHZ-3.8GHZ 10UMAX</p>
 <p>MAX2644EVKIT N/A EVAL KIT MAX2644</p>	 <p>MAX2643EXT-T N/A IC AMP CELLULAR 800MHZ-1GHZ SC70</p>	 <p>MAX2644EXT-T N/A IC AMP LOW NOISE SC70-6</p>	 <p>MAX2644EVKIT+ N/A EVAL KIT MAX2644 (2.4GHZ SIGE, H</p>

MAX2644EXT+T Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX2644EXT+T	Fiches techniques MAX2644EXT+T	MAX2644EXT+T PDF	MAX2644EXT+T
MAX2644EXT+T électronique	Composants MAX2644EXT+T	Distributeur MAX2644EXT+T	MAX2644EXT+T Image	Partie MAX2644EXT+T
Prix MAX2644EXT+T	MAX2644EXT+T Fabricant	MAX2644EXT+T Photo	Action MAX2644EXT+T	MAX2644EXT+T Inventaire
MAX2644EXT+T Nouveau	MAX2644EXT+T Original	MAX2644EXT+T garanti	MAX2644EXT+T RFQ	MAX2644EXT+T Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited