




 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>MAX2650EUS+T</b>	
	<b>Référence fabricant:</b>	MAX2650EUS+T
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	
<b>Une partie de la description:</b>	IC AMP CELLULR 0HZ-1GHZ SOT143-4	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 1452 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Caractéristiques

Modèle de produit	MAX2650EUS+T
Fabricant	N/A
La description	IC AMP CELLULR 0HZ-1GHZ SOT143-4
Catégorie	RF / IF et RFID > Amplificateurs RF
État de la pièce	1452 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Fréquence de test	900MHz
Package composant fournisseur	SOT-143-4
Séries	-
type de RF	Cellular, GPS, W-LAN, WLLG
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	TO-253-4, TO-253AA
P1dB	-1dBm
Autres noms	MAX2650EUS+T-ND
Noise Figure	3.9dB
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	7 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Gain	18.3dB
La fréquence	0Hz ~ 1GHz
Description détaillée	RF Amplifier IC Cellular, GPS, W-LAN, WLLG 0Hz ~ 1GHz
Offre actuelle	18mA

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX2652EUB+T</b> N/A MAX2652EUB+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX264BEPI+</b> N/A IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP</p>	 <p><b>MAX2652EUB</b> N/A MAX2652EUB MAXIM</p>	 <p><b>MAX2650EUS</b> MAX MAX2650EUS MAX</p>
 <p><b>MAX2650PCB</b> N/A EVKIT MAX2650</p>	 <p><b>MAX2652EUB-T</b> N/A MAXIM TSSOP10</p>	 <p><b>MAX264BEPI</b> N/A IC FILTER SW CAP BANDPASS 28-DIP</p>	 <p><b>MAX2650EUS-T</b> N/A IC AMP LOW NOISE SOT-23</p>

### MAX2650EUS+T Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX2650EUS+T	Fiches techniques MAX2650EUS+T	MAX2650EUS+T PDF	MAX2650EUS+T
MAX2650EUS+T électronique	Composants MAX2650EUS+T	Distributeur MAX2650EUS+T	MAX2650EUS+T Image	Partie MAX2650EUS+T
Prix MAX2650EUS+T	MAX2650EUS+T Fabricant	MAX2650EUS+T Photo	Action MAX2650EUS+T	MAX2650EUS+T Inventaire
MAX2650EUS+T Nouveau	MAX2650EUS+T Original	MAX2650EUS+T garanti	MAX2650EUS+T RFQ	MAX2650EUS+T Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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