

	<h2 style="color: #e67e22;">LT5504EMS8#TRPBF</h2>	
	Référence fabricant:	LT5504EMS8#TRPBF
	Fabricant / Marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Une partie de la description:	IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP
Feuilles de données:	 LT5504EMS8#TRPBF.pdf	
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
État du stock:	New original, 2510 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Caractéristiques

Numéro d'article	LT5504EMS8#TRPBF
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP
Catégorie	RF / IF et RFID > Circuits intégrés RF et modules
État de la pièce	2510 pcs Stock
Package composant fournisseur	8-MSOP
Séries	-
Attributs secondaires	-
type de RF	CDMA, GSM, TDMA, WCDMA
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	12 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Fonction	RF Measuring Receiver
La fréquence	800MHz ~ 2.7GHz
Description détaillée	RF IC RF Measuring Receiver CDMA, GSM, TDMA,
Numéro de pièce de base	LT5504

LT5504EMS8#TRPBF Electronic Components est un original 100% neuf du distributeur YIC, recherchez des fiches techniques LT5504EMS8#TRPBF, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez LT5504EMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie et confiance. Expédier par DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Supporte les paiements avec transfert télégraphique (T / T) ou PayPal.

RFQ LT5504EMS8#TRPBF Email: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>LT5506EUF#PBF Linear Technology IC DEMOD QUADRATURE VGA 16QFN</p>	 <p>LT5506EUF#TRPBF LINEAR LT5506EUF#TRPBF LINEAR</p>	 <p>LT5504EMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP</p>	 <p>LT5503EFE#TRPBF Linear Technology IC DIRECT IQ MOD/MIXER 20-TSSOP</p>
 <p>LT5504EMS8#PBF Linear Technology IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP</p>	 <p>LT5506EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) RF DEMOD IC 40MHZ-500MHZ 16QFN</p>	 <p>LT550L25 LT LT550L25 LT</p>	 <p>LT5504EMS8#TRPBF Linear Technology IC MEASURING RECEIVER RF 8-MSOP</p>

LT5504EMS8#TRPBF Mots-clés

Plus

LT5504EMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	Fiche technique LT5504EMS8#TRPBF	Fiches techniques LT5504EMS8#TRPBF	LT5504EMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5504EMS8#TRPBF
LT5504EMS8#TRPBF électronique	Composants LT5504EMS8#TRPBF	Distributeur LT5504EMS8#TRPBF	LT5504EMS8#TRPBF Image	Partie LT5504EMS8#TRPBF
Prix LT5504EMS8#TRPBF	LT5504EMS8#TRPBF Fabricant	LT5504EMS8#TRPBF Photo	Action LT5504EMS8#TRPBF	LT5504EMS8#TRPBF Inventaire
LT5504EMS8#TRPBF Nouveau	LT5504EMS8#TRPBF Original	LT5504EMS8#TRPBF garanti	LT5504EMS8#TRPBF RFQ	LT5504EMS8#TRPBF Commande en ligne

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited