





ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC4401-1ES6#TRMPBF

Numéro d'article:	LTC4401-1ES6#TRMPBF
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6
Feuilles de données:	 LTC4401-1ES6#TRMPBF.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de LTC4401-1ES6#TRMPBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LTC4401-1ES6#TRMPBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 LTC4401-1ES6#TRMPBF.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	TSOT-23-6
SÉRIES	-
TYPE DE RF	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
AUTRES NOMS	LTC4401-1ES6#PBF LTC4401-1ES6#PBF-ND
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
LA FRÉQUENCE	300MHz ~ 2.7GHz
CARACTÉRISTIQUES	Single Output
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA 300MHz ~ 2.7GHz TSOT-23-6
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LTC4401

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-1ES6#TRMPBF	Distributeur LTC4401-1ES6#TRMPBF	Fournisseur LTC4401-1ES6#TRMPBF
Prix LTC4401-1ES6#TRMPBF	Photos de LTC4401-1ES6#TRMPBF	LTC4401-1ES6#TRMPBF Image
Fiche technique PDF LTC4401-1ES6#TRMPBF	LTC4401-1ES6#TRMPBF Télécharger la fiche technique	Fiche technique LTC4401-1ES6#TRMPBF
Stock LTC4401-1ES6#TRMPBF	Acheter LTC4401-1ES6#TRMPBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-1ES6#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-1ES6#TRMPBF	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-1ES6#TRMPBF	AD LTC4401-1ES6#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4401-1ES6#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC4401-1ES6#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC4401-1ES6#TRMPBF	

Produits connexes

 <p>LTC4400-2EMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4402-1EMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4400-1ES6#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4380IMS-4#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4400-2EMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4402-2EMS#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4401-1ES6#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4401-2EMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4402-1EMS8#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4400-1ES6#TRMPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4401-2EMS8#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4380IMS-4#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC LOW CUR SURGE STOPPER 10MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>