




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADL5903ACPZN-R7

Numéro d'article:	ADL5903ACPZN-R7
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC RF DETECT 868MHZ 8LFCSP
Feuilles de données:	PDF ADL5903ACPZN-R7.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 ADL5903ACPZN-R7

NUMÉRO D'ARTICLE	ADL5903ACPZN-R7
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC RF DETECT 868MHZ 8LFCSP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF ADL5903ACPZN-R7.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-LFCSP-UD (2x2)
SÉRIES	-
TYPE DE RF	-
EMBALLAGE	Original-Reel®
PACKAGE / BOÎTE	8-UFDFN Exposed Pad, CSP
AUTRES NOMS	ADL5903ACPZN-R7DKR
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	20 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PLAGE D'ENTRÉE	-
LA FRÉQUENCE	868MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Detector IC 868MHz ±1dB 8-UFDFN Exposed Pad, CSP
OFFRE ACTUELLE	3.6mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADL5903
EXACTITUDE	±1dB

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5903ACPZN-R7	Distributeur ADL5903ACPZN-R7	Fournisseur ADL5903ACPZN-R7
Prix ADL5903ACPZN-R7	Photos de ADL5903ACPZN-R7	ADL5903ACPZN-R7 Image
Fiche technique PDF ADL5903ACPZN-R7	ADL5903ACPZN-R7 Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADL5903ACPZN-R7
Stock ADL5903ACPZN-R7	Acheter ADL5903ACPZN-R7	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5903ACPZN-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5903ACPZN-R7	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5903ACPZN-R7	AD ADL5903ACPZN-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADL5903ACPZN-R7
Analog Devices Inc. ADL5903ACPZN-R7	Analog Devices, Inc. ADL5903ACPZN-R7	

Produits connexes

 <p>ADL5903-EVALZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD FOR ADL5903 EB En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5902ACPZ-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF DETECT 50MHZ-9GHZ 16LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5812ACPZ-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MXR 700MHZ-2.8GHZ AMP 40LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5904-EVALZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD En stock: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5906SCPZN-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF DETECT 10MHZ-10GHZ 16CSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5906-EVALZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD FOR ADL5906 En stock: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5903SCPZN-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF DETECT 200MHZ-6GHZ 8LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5811-EVALZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD FOR ADL5811 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5902-EVALZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD RF DETECTOR ADL5902 En stock: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5811ACPZ-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MXR 700MHZ-2.8GHZ AMP 32LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADL5904ACPZN-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF DETECT 0HZ-6GHZ 16LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADL5906ACPZN-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF DETECT 10MHZ-10GHZ 16CSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>