



AD8313ARM-REEL

Fabricant Numéro d'article:	AD8313ARM-REEL
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP
Feuilles de données:	AD8313ARM-REEL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

AD8313ARM-REEL 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver AD8313ARM-REEL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD8313ARM-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD8313ARM-REEL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD8313ARM-REEL

Numéro d'article	AD8313ARM-REEL	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD8313	Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	8-MSOP
Description détaillée	RF Detector IC RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN 100MHz ~ 2.5GHz -65dBm ~ 0dBm ±1dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	La fréquence	100MHz ~ 2.5GHz
Offre actuelle	13.7mA	Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V
Plage d'entrée	-65dBm ~ 0dBm	exactitude	±1dB
type de RF	RADAR, 802.11/WiFi, 8.2.16/WiMax, Wireless LAN	Autres noms	AD8313ARM-REEL-ND AD8313ARM-REELTR
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Détecteurs de RF
La description	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à AD8313ARM-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARM-REEL	Partie AD8313ARM-REEL	Prix AD8313ARM-REEL	Distributeur AD8313ARM-REEL
AD8313ARM-REEL technique	Action AD8313ARM-REEL	AD8313ARM-REEL Inventaire	AD8313ARM-REEL Fournisseur
Commande en ligne AD8313ARM-REEL	AD8313ARM-REEL Enquête	Image AD8313ARM-REEL	AD8313ARM-REEL Image
AD8313ARM-REEL pdf	Fiche technique AD8313ARM-REEL	Fiche technique AD8313ARM-REEL	AD8313ARM-REEL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD8313ARM-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARM-REEL	AD AD8313ARM-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8313ARM-REEL	Analog Devices Inc. AD8313ARM-REEL	Analog Devices, Inc. AD8313ARM-REEL	

Vous pouvez également être intéressé par:

 AD8310ARM La description: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8312ACBZ-P2 La description: AD8312ACBZ-P2 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8310ARMZ-REEL7 La description: IC AMP LOGARITHMIC 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD8314ACP-WP La description: AD8314ACP-WP ADI LFCSP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8310ARMZ-REEL La description: AD8310ARMZ-REEL AD MSOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8313ARM-REEL7 La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD8314ACPZ La description: AD8314ACPZ ADI LFCSP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD830JRZ-R7 La description: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8314ARM La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD830ARZ-REEL7 La description: IC AMP VIDEO DIFF HS 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8313ARMZ-REEL7 La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8314ARM-REEL La description: AD8314ARM-REEL ADI MSOP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD8314ARMZ-REEL La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8313ARM La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8314ARM(J5A) La description: AD8314ARM(J5A) AD MSOP-8P Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD830JR La description: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD830AR La description: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8312ACBZ-P7 La description: IC RF DETECT 50MHZ-3.5GHZ 6CSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD8310ARMZ La description: IC LOGARITHMIC AMP 95DB 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8314ACPZ-RL7 La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8CSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD830ARZ La description: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD8313ARM(J1A) La description: AD8313ARM(J1A) AD MSOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8313ARMZ La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8314ARMZ(J5A) La description: AD8314ARMZ(J5A) AD MSOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD8314ACP-REEL7 La description: AD8314ACP-REEL7 AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8314ARM-REEL7 La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD830JRZ La description: IC VIDEO DIFF AMP HS 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 AD8314ACPZ-REEL7 La description: AD8314ACPZ-REEL7 ADI LFCSP8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD8314ARMZ La description: IC RF DETECT 100MHZ-2.7GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 24400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 AD830JRZ-REEL7 La description: AD830JRZ-REEL7 AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong