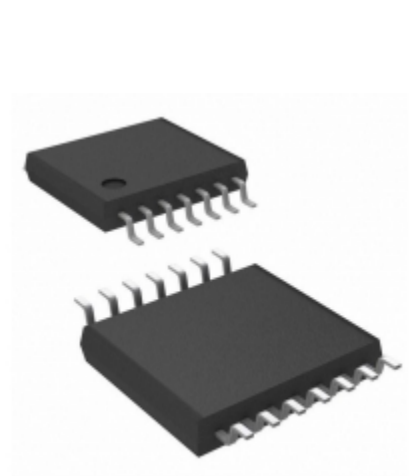


AD8302ARUZ-RL7	
Numéro d'article	<a href="#">AD8302ARUZ-RL7</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC RF DETECT 2.7GHZ 14TSSOP
Quantité disponible	3882 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">AD8302ARUZ-RL7.pdf</a>
AD8302ARUZ-RL7 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de AD8302ARUZ-RL7			
Référence fabricant	<a href="#">AD8302ARUZ-RL7</a>	Catégorie	<a href="#">RF / IF et RFID</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC RF DETECT 2.7GHZ 14TSSOP
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	3882
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	14-TSSOP
Séries	-	type de RF	General Purpose
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Autres noms	AD8302ARUZ-RL7-ND AD8302ARUZ-RL7TR	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
Plage d'entrée	-60dBm ~ 0dBm	La fréquence	2.7GHz
Description détaillée	RF Detector IC General Purpose 2.7GHz -60dBm ~ 0dBm ±0.5dB 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Offre actuelle	23mA
Numéro de pièce de base	AD8302	exactitude	±0.5dB

AD8302ARUZ-RL7 3882 pcs Nouveau et original en stock, Trouver AD8302ARUZ-RL7 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez AD8302ARUZ-RL7 avec garantie et confiance. RFQ AD8302ARUZ-RL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes AD8302ARUZ-RL7				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">AD8304ARU-REEL7</a>	IC LOGARITHMIC CONV 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1000 pcs
	<a href="#">AD8303ARZ-REEL</a>	IC DAC 12BIT SERIAL 14SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8302ARU</a>	IC RF DETECT 2.7GHZ 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3654 pcs
	<a href="#">AD8304-EVALZ</a>	BOARD EVAL FOR AD8304	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8305ACP-R2</a>	IC LOGARITHM CONV 100DB 16-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8305ACPZ-R</a>	AD8305ACPZ-R AD	AD	22 pcs
	<a href="#">AD8302ARUZ-REEL</a>	IC RF DETECT 2.7GHZ 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8305ACPZ</a>	AD8305ACPZ ADI	ADI	114 pcs
	<a href="#">AD8302-EVALZ</a>	EVALUATION BOARD FOR AD8302	ADI (Analog Devices, Inc.)	5 pcs
	<a href="#">AD8300ARZ-REEL</a>	IC DAC 12BIT SERIAL 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8305ACPZ-R2</a>	IC AMP LOG CONV 100DB 16-LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	57 pcs
	<a href="#">AD8302ARU-REEL7</a>	IC RF DETECT 2.7GHZ 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8302ARUZ-REEL7</a>	AD8302ARUZ-REEL7 AD	AD	1249 pcs
	<a href="#">AD8300AR</a>	IC DAC 12BIT 3V SRL-IN 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8304ARUZ</a>	IC LOGARITHM CONV 160DB 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1442 pcs
	<a href="#">AD8304ARU</a>	IC LOGARITHM CONV 160DB 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8302ARUZ</a>	IC RF DETECT 2.7GHZ 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	505 pcs
	<a href="#">AD8300ANZ</a>	IC DAC 12BIT SERIAL 8DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD8300ARZ</a>	IC DAC 12BIT 3V SRL-IN 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	8718 pcs
	<a href="#">AD8304ARUZ-RL7</a>	IC LOGARITHM CONV 160DB 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	819 pcs

Action AD8302ARUZ-RL7	Prix AD8302ARUZ-RL7	AD8302ARUZ-RL7 Electronique	Composants AD8302ARUZ-RL7
AD8302ARUZ-RL7 Inventaire	AD8302ARUZ-RL7 Digikkey	Fournisseur AD8302ARUZ-RL7	Commandez AD8302ARUZ-RL7 en ligne
Demande AD8302ARUZ-RL7	AD8302ARUZ-RL7 Image	AD8302ARUZ-RL7 Photo	AD8302ARUZ-RL7 PDF
AD8302ARUZ-RL7 Fiche technique	Télécharger la fiche technique AD8302ARUZ-RL7	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.