

ADR03AUJZ-REEL7	
Numéro d'article	<a href="#">ADR03AUJZ-REEL7</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5
Quantité disponible	716 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">ADR03AUJZ-REEL7.pdf</a>
ADR03AUJZ-REEL7 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 ADR03AUJZ-REEL7			
Référence fabricant	<a href="#">ADR03AUJZ-REEL7</a>	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5
Paquet / cas	Cut Tape (CT)	Quantité disponible	716
Tension - Sortie (Min / Correction)	2.5V	Tension - entrée	4.5 V ~ 36 V
Tolérance	±0.2%	Coefficient de température	25ppm/°C
Package composant fournisseur	TSOT-5	Séries	-
Référence type	Series	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5	Le type de sortie	Fixed
Autres noms	ADR03AUJZ-REEL7CT	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)
Bruit - 10Hz à 10kHz	-	Bruit - 0.1Hz à 10Hz	6µVp-p
Type de montage	Surface Mount	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
Description détaillée	Series Voltage Reference IC ±0.2% 10mA TSOT-5	Offre actuelle	1mA
Courant - Sortie	10mA	Numéro de pièce de base	ADR03

ADR03AUJZ-REEL7 716 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADR03AUJZ-REEL7 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADR03AUJZ-REEL7 avec garantie et confiance. RFQ ADR03AUJZ-REEL7: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes ADR03AUJZ-REEL7				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">ADR03BUJ-R2</a>	IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	9 pcs
	<a href="#">ADR02WARZ-REEL</a>	IC VREF SERIES 5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03WARZ-R7</a>	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03BKSZ-REEL7</a>	IC VREF SERIES 2.5V SC70	ADI (Analog Devices, Inc.)	1780 pcs
	<a href="#">ADR03AKS-R2</a>	IC VREF SERIES 2.5V SC70	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03BR</a>	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03AR-REEL7</a>	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03BRZ-REEL7</a>	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	8684 pcs
	<a href="#">ADR03AAKSZ</a>	ADR03AAKSZ AD	AD	110 pcs
	<a href="#">ADR03BUJZ-REEL7</a>	IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03CRZ</a>	ADR03CRZ AD	AD	2765 pcs
	<a href="#">ADR03BRZ</a>	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	3065 pcs
	<a href="#">ADR02WARZ-REEL7</a>	IC VREF SERIES 5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03TKSZ-EP-R7</a>	2.5V PRECISIONBANDGAP REF	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03ARZ</a>	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1911 pcs
	<a href="#">ADR03AKSZ-REEL7</a>	IC VREF SERIES 2.5V SC70	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03BKS-R2</a>	IC VREF SERIES 2.5V SC70	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03ARZ-REEL7</a>	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADR03AR</a>	ADR03AR AD	AD	100 pcs
	<a href="#">ADR03AUJ-R2</a>	IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Action ADR03AUJZ-REEL7	Prix ADR03AUJZ-REEL7	ADR03AUJZ-REEL7 Electronique	Composants ADR03AUJZ-REEL7
ADR03AUJZ-REEL7 Inventaire	ADR03AUJZ-REEL7 Digikey	Fournisseur ADR03AUJZ-REEL7	Commandez ADR03AUJZ-REEL7 en ligne
Demande ADR03AUJZ-REEL7	ADR03AUJZ-REEL7 Image	ADR03AUJZ-REEL7 Photo	ADR03AUJZ-REEL7 PDF
ADR03AUJZ-REEL7 Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADR03AUJZ-REEL7	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.