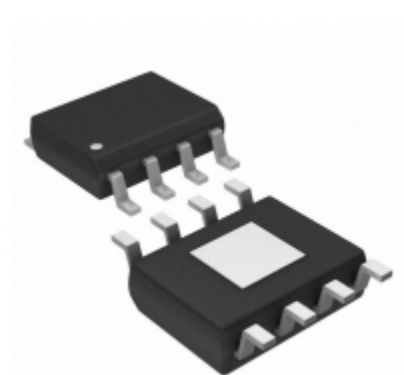


ADP7102ARDZ-3.0-R7	
Numéro d'article	ADP7102ARDZ-3.0-R7
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC REG LINEAR 3V 300MA 8SOIC
Quantité disponible	15046 pcs in stock
Feuilles de données	ADP7102ARDZ-3.0-R7.pdf
ADP7102ARDZ-3.0-R7 Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ADP7102ARDZ-3.0-R7			
Référence fabricant	ADP7102ARDZ-3.0-R7	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC REG LINEAR 3V 300MA 8SOIC
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	15046
Chute de tension (max)	0.325V @ 300mA	Tension - Sortie (Min / Correction)	3V
Tension - Sortie (max)	-	Tension - entrée (Max)	20V
Package composant fournisseur	8-SOIC-EP	Séries	-
Caractéristiques de protection	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boite	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	PSRR	-
Le type de sortie	Fixed	Configuration de la sortie	Positive
Autres noms	ADP7102ARDZ-3.0-R7-ND ADP7102ARDZ-3.0-R7TR ADP7102ARDZ30R7	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de régulateurs	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	Délai de livraison standard du fabricant	7 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Description détaillée	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V 300mA 8-SOIC-EP
Courant - Alimentation (Max)	1.4mA	Courant - Au repos (QI)	900µA
Courant - Sortie	300mA	Caractéristiques de contrôle	Enable, Power Good, Under Voltage Lockout
Numéro de pièce de base	ADP7102		

ADP7102ARDZ-3.0-R7 15046 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADP7102ARDZ-3.0-R7 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADP7102ARDZ-3.0-R7 avec garantie et confiance. RFQ ADP7102ARDZ-3.0-R7: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes ADP7102ARDZ-3.0-R7				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	ADP7102ARDZ-1.5-R7	IC REG LINEAR 1.5V 300MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15001 pcs
	ADP7102ARDZ-R7	IC REG LIN POS ADJ 300MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP7102ACPZ-5.0-R7	IC REG LINEAR 5V 300MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	37 pcs
	ADP7102ACPZ-R7	IC REG LIN POS ADJ 300MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1224 pcs
	ADP7104ACPZ-1.5-R7	IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP7104ACPZ-2.5-R7	IC REG LINEAR 2.5V 500MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP7102ACPZ-9.0-R7	IC REG LINEAR 9V 300MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	800 pcs
	ADP7102ACPZ-2.5-R7	IC REG LINEAR 2.5V 300MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	32 pcs
	ADP7102ARDZ-9.0-R7	IC REG LINEAR 9V 300MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP7102ACPZ-3.3-R7	IC REG LINEAR 3.3V 300MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	64 pcs
	ADP7104ACPZ-1.8-R7	IC REG LINEAR 1.8V 500MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	529 pcs
	ADP7104ACPZ-5.0-R7	IC REG LINEAR 5V 500MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP7104ACPZ-3.0-R7	IC REG LINEAR 3V 500MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP7102ARDZ-2.5-R7	IC REG LINEAR 2.5V 300MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15001 pcs
	ADP7102ARDZ-5.0-R7	IC REG LINEAR 5V 300MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15046 pcs
	ADP7102ACPZ-3.0-R7	IC REG LINEAR 3V 300MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4 pcs
	ADP7102ARDZ-3.3-R7	IC REG LINEAR 3.3V 300MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15001 pcs
	ADP7104ACPZ-3.3-R7	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	54 pcs
	ADP7102ACPZ-1.8-R7	IC REG LINEAR 1.8V 300MA 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	ADP7102ARDZ-1.8-R7	IC REG LINEAR 1.8V 300MA 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	15046 pcs

Action ADP7102ARDZ-3.0-R7	Prix ADP7102ARDZ-3.0-R7	ADP7102ARDZ-3.0-R7 Electronique	Composants ADP7102ARDZ-3.0-R7
ADP7102ARDZ-3.0-R7 Inventaire	ADP7102ARDZ-3.0-R7 Digikay	Fournisseur ADP7102ARDZ-3.0-R7	Commandez ADP7102ARDZ-3.0-R7 en ligne
Demande ADP7102ARDZ-3.0-R7	ADP7102ARDZ-3.0-R7 Image	ADP7102ARDZ-3.0-R7 Photo	ADP7102ARDZ-3.0-R7 PDF
ADP7102ARDZ-3.0-R7 Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADP7102ARDZ-3.0-R7	Fabricant	