





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADM7155ARDZ-04-R7

Numéro d'article:	ADM7155ARDZ-04-R7
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC REG LIN POS ADJ 600MA 8SOIC
Feuilles de données:	 ADM7155ARDZ-04-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 ADM7155ARDZ-04-R7

NUMÉRO D'ARTICLE	ADM7155ARDZ-04-R7
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC REG LIN POS ADJ 600MA 8SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 ADM7155ARDZ-04-R7.pdf
CHUTE DE TENSION (MAX)	0.21V @ 600mA
TENSION - SORTIE (MIN / CORRECTION)	1.2V
TENSION - SORTIE (MAX)	3.4V
TENSION - ENTRÉE (MAX)	5.5V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	-
CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION	Over Current, Over Temperature
EMBALLAGE	Cut Tape (CT)
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
PSRR	94dB ~ 57dB (1kHz ~ 1MHz)
LE TYPE DE SORTIE	Adjustable
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Positive
AUTRES NOMS	ADM7155ARDZ-04-R7CT
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 Adjustable 1 Output 1.2 V ~ 3.4 V 600mA 8-SOIC
COURANT - ALIMENTATION (MAX)	10mA
COURANT - AU REPOS (QI)	7mA
COURANT - SORTIE	600mA
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	Enable
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADM7155

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7155ARDZ-04-R7	Distributeur ADM7155ARDZ-04-R7	Fournisseur ADM7155ARDZ-04-R7
Prix ADM7155ARDZ-04-R7	Photos de ADM7155ARDZ-04-R7	ADM7155ARDZ-04-R7 Image
Fiche technique PDF ADM7155ARDZ-04-R7	ADM7155ARDZ-04-R7 Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADM7155ARDZ-04-R7
Stock ADM7155ARDZ-04-R7	Acheter ADM7155ARDZ-04-R7	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7155ARDZ-04-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7155ARDZ-04-R7	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7155ARDZ-04-R7	AD ADM7155ARDZ-04-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM7155ARDZ-04-R7
Analog Devices Inc. ADM7155ARDZ-04-R7	Analog Devices, Inc. ADM7155ARDZ-04-R7	

Produits connexes

 <p>ADM7155ARDZ-02-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 600MA 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADM7155ARDZ-03-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 600MA 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADM7155CP-02-EVALZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: EVAL BOARD FOR ADM7155CP En stock: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADM7155ACPZ-04-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 600MA 8LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADM7160ACPZ2.5-R2 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 2.5V 200MA 6LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADM7160ACPZ1.8-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 1.8V 200MA 6LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADM7160ACPZ2.5-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 2.5V 200MA 6LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADM7155ARDZ-01-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 600MA 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADM7160ACPZ1.8-R2 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 1.8V 200MA 6LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADM7155ACPZ-02-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 600MA 8LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADM7160ACPZ3.3-R2 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 6LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADM7155ACPZ-03-R7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 600MA 8LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>