



AD8032ARZ-REEL

Fabricant Numéro d'article:	AD8032ARZ-REEL
Fabricant / marque:	AD
Partie de la description:	
Feuilles de données:	AD8032ARZ-REEL.pdf
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AD8032ARZ-REEL 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver AD8032ARZ-REEL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD8032ARZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD8032ARZ-REEL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD8032ARZ-REEL

Numéro d'article	AD8032ARZ-REEL	Fabricant / marque	AD
Alimentation en tension, simple / double (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V	Tension - Décalage d'entrée	1mV
Package composant fournisseur	8-SOIC	Vitesse de balayage	35 V/µs
Séries	-	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Le type de sortie	Rail-to-Rail
Autres noms	AD8032ARZ-REELCT	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de circuits	2	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Description détaillée	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Offre actuelle	900µA	Courant - Sortie / Canal	15mA
Courant - Polarisation d'entrée	450nA	Numéro de pièce de base	AD8032
Type d'amplificateur	Voltage Feedback	bande de -3 dB	80MHz
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés
La description	État sans plomb / État RoHS		

Mots-clés associés à AD8032ARZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARZ-REEL	Partie AD8032ARZ-REEL	Prix AD8032ARZ-REEL	Distributeur AD8032ARZ-REEL
AD8032ARZ-REEL technique	Action AD8032ARZ-REEL	AD8032ARZ-REEL Inventaire	AD8032ARZ-REEL Fournisseur
Commande en ligne AD8032ARZ-REEL	AD8032ARZ-REEL Enquête	Image AD8032ARZ-REEL	AD8032ARZ-REEL Image
AD8032ARZ-REEL pdf	Fiche technique AD8032ARZ-REEL	Fiche technique AD8032ARZ-REEL	AD8032ARZ-REEL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD8032ARZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARZ-REEL	AD AD8032ARZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8032ARZ-REEL	Analog Devices Inc. AD8032ARZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD8032ARZ-REEL	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD8032AN La description: AD8032AN AD DIP8 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2792 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD80321XBCZ La description: AD80321XBCZ AD品牌 BGA Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2611 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD8034AR La description: Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 2669 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8034ARTZ-REEL7 La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SOT23-8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 81600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031BRZ-REEL La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ARMZ-REEL7 La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8033AKS La description: AD8033AKS AD SOT-353 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ARMZ La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2672 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032AR+ La description: AD8032AR+ AD SOP Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2627 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8033AKSZ La description: AD8033AKSZ AD SC70-5 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031BRZ La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD8034ART-REEL7 La description: AD8034ART-REEL7 ADI SOT23-8 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8034ARTZ La description: AD8034ARTZ AD SOT23-8 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8033AKS-REEL7 La description: AD8033AKS-REEL7 AD SC70-5 Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD80334XBCZ La description: AD80334XBCZ AD NA Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2751 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032ANZ La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2850 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ARZ La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8033ARZ La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8031ARZ-REEL7 La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2609 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032BRZ La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13700 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031BR La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032AR La description: AD8032AR. AD SOP Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2762 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032BR La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7900 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8033AR La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2715 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032ARZ-REEL7 La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 15300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032AR La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8031ARZ-REEL La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AD8032BN La description: AD8032BN AD大量供货 DIP Fabricants: AD En stock: Nouvel original, stock 2727 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8032ARM La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2758 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AD8033AKSZ-REEL7 La description: IC OPAMP VFB 80MHZ RRO SC70-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



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