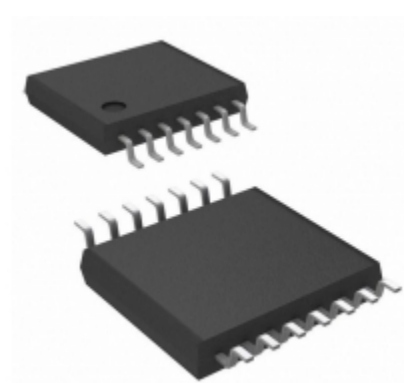


<b>ADA4091-4ARUZ</b>	
Numéro d'article	<a href="#">ADA4091-4ARUZ</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP
Quantité disponible	2591 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">ADA4091-4ARUZ.pdf</a>
ADA4091-4ARUZ Price	<a href="#">Demande de prix et délai 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 ADA4091-4ARUZ			
Référence fabricant	<a href="#">ADA4091-4ARUZ</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP
Paquet / cas	Tube	Quantité disponible	2591
Alimentation en tension, simple / double (±)	3 V ~ 30 V, ±1.5 V ~ 15 V	Tension - Décalage d'entrée	35µV
Package composant fournisseur	14-TSSOP	Vitesse de balayage	0.46 V/µs
Séries	-	Emballage	Tube
Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Le type de sortie	Rail-to-Rail
Autres noms	ADA40914ARUZ	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de circuits	4	Type de montage	Surface Mount
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	Gain Produit largeur de bande	1.27MHz
Description détaillée	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	Offre actuelle	200µA
Courant - Sortie / Canal	20mA	Courant - Polarisation d'entrée	50nA
Numéro de pièce de base	ADA4091	Type d'amplificateur	General Purpose

ADA4091-4ARUZ 2591 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADA4091-4ARUZ Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADA4091-4ARUZ avec garantie et confiance. RFQ ADA4091-4ARUZ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes ADA4091-4ARUZ				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">ADA4091-4ARUZ-RL</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5000 pcs
	<a href="#">ADA4092-4ARUZ-RL</a>	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	451 pcs
	<a href="#">ADA4091-2ACPZ-R7</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4096-2ACPZ-R7</a>	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4091-4ACPZ-RL</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4096-2ARMZ-RL</a>	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4091-2ARZ-RL</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4091-4ACPZ-R7</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	74 pcs
	<a href="#">ADA4096-2WARMZ-R7</a>	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4975 pcs
	<a href="#">ADA4091-2ACPZ</a>	ADA4091-2ACPZ ADI	ADI	86 pcs
	<a href="#">ADA4091-2ARZ-R7</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4091-2ACPZ-RL</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4096-2ACPZ-RL</a>	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4096-2ACPZ</a>	ADA4096-2ACPZ AD	AD	13 pcs
	<a href="#">ADA4096-2ARMZ-R7</a>	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4091-4ACPZ-R2</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 16LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADA4091-2ARZ</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	5874 pcs
	<a href="#">ADA4096-2ARMZ</a>	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3945 pcs
	<a href="#">ADA4092-4ARUZ</a>	IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	92 pcs
	<a href="#">ADA4091-2ACPZ-R2</a>	IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8LFCSP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

Action ADA4091-4ARUZ	Prix ADA4091-4ARUZ	ADA4091-4ARUZ Electronique	Composants ADA4091-4ARUZ
ADA4091-4ARUZ Inventaire	ADA4091-4ARUZ Digikey	Fournisseur ADA4091-4ARUZ	Commandez ADA4091-4ARUZ en ligne
Demande ADA4091-4ARUZ	ADA4091-4ARUZ Image	ADA4091-4ARUZ Photo	ADA4091-4ARUZ PDF
ADA4091-4ARUZ Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADA4091-4ARUZ	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.