



## ADA4096-4ARUZ

Fabricant Numéro d'article:	ADA4096-4ARUZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 14TSSOP
Feuilles de données:	<a href="#">ADA4096-4ARUZ.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 4200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**ADA4096-4ARUZ** 100% Nouveaux originaux 4200 en stock, Trouver ADA4096-4ARUZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADA4096-4ARUZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADA4096-4ARUZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ADA4096-4ARUZ

Numéro d'article	ADA4096-4ARUZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADA4096	Package / Boîte	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	14-TSSOP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Description détaillée	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	Offre actuelle	60µA
Le type de sortie	Rail-to-Rail	Nombre de circuits	4
Type d'amplificateur	General Purpose	Courant - Sortie / Canal	10mA
Vitesse de balayage	0.4 V/µs	bande de -3 dB	1.52MHz
Alimentation en tension, simple / double (±)	3 V ~ 30 V, ±1.5 V ~ 15 V	Gain Produit largeur de bande	786kHz
Courant - Polarisation d'entrée	3nA	Tension - Décalage d'entrée	35µV
Autres noms	ADA40964ARUZ	Quantité en stock	4200 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Linéaire - amplificateurs - Instrumentation, ampli</a>	La description	IC OPAMP GP 786KHZ RRO 14TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à ADA4096-4ARUZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4096-4ARUZ	Partie ADA4096-4ARUZ	Prix ADA4096-4ARUZ	Distributeur ADA4096-4ARUZ
ADA4096-4ARUZ technique	Action ADA4096-4ARUZ	ADA4096-4ARUZ Inventaire	ADA4096-4ARUZ Fournisseur
Commande en ligne ADA4096-4ARUZ	ADA4096-4ARUZ Enquête	Image ADA4096-4ARUZ	ADA4096-4ARUZ Image
ADA4096-4ARUZ pdf	Fiche technique ADA4096-4ARUZ	Fiche technique ADA4096-4ARUZ	ADA4096-4ARUZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADA4096-4ARUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4096-4ARUZ	AD ADA4096-4ARUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4096-4ARUZ	Analog Devices Inc. ADA4096-4ARUZ	Analog Devices, Inc. ADA4096-4ARUZ	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>ADA4410-6ACPZ</b> La description: ADA4410-6ACPZ AD QFN32 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4092-4ARUZ-RL</b> La description: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADA4303-2ACPZ</b> La description: ADA4303-2ACPZ ADI QFN Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4181YRJZ</b> La description: ADA4181YRJZ AD SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4310-1ARHZ</b> La description: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4084-4ARUZ</b> La description: IC OPAMP RRIO 30V QUAD 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4310-1ACPZ-RL</b> La description: IC OPAMP CFA 190MHZ 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4304-4ACPZ-R7</b> La description: IC RF SPLITTER 1:4 SGL 16-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4304-2ACPZ-R7</b> La description: IC RF SPLITTER 1:2 SGL 16-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4092-4ARUZ</b> La description: IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4096-2ACPZ</b> La description: ADA4096-2ACPZ AD DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4096-2ARMZ</b> La description: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4084-4ACPZ-R7</b> La description: IC OPAMP RRIO 30V QUAD 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4411-3ARQZ</b> La description: IC HD/FILTER/BUFFER/MUX 24QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4084-2ARMZ</b> La description: IC OPAMP GP 15.9MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADA4302-4ACPZ</b> La description: ADA4302-4ACPZ ADI LFCSP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4091-4ARUZ-RL</b> La description: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4410-6ACPZ-R7</b> La description: IC VIDEO FILTER SELECT 32-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4311-1ARHZ</b> La description: IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4096-2WARMZ-R7</b> La description: IC OPAMP GP 786KHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4303-2ACPZ-R7</b> La description: IC RF SPLITTER ACTIVE 12LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4091-4ARUZ</b> La description: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4077-4ARZ</b> La description: IC AMP DUAL 4MHZ WIDE BW 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADA4091-2ACPZ</b> La description: ADA4091-2ACPZ ADI 8LFCSP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4310-1ARHZ-RL</b> La description: IC OPAMP CFA 190MHZ 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4312-1ACPZ-R7</b> La description: IC OPAMP CFA 195MHZ 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4311-1ARHZ-R7</b> La description: IC OPAMP CFA 310MHZ 10MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 35700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ADA4091-4ACPZ-R7</b> La description: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4084-2ARZ</b> La description: IC OPAMP GP 15.9MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ADA4091-2ARZ</b> La description: IC OPAMP GP 1.27MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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