



ADA4891-1ARZ-R7

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | ADA4891-1ARZ-R7 |
| Fabricant / marque | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Partie de la description: | IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC |
| Feuilles de données: | ADA4891-1ARZ-R7.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 200 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[OBTENIR UN DEVIS](#)

ADA4891-1ARZ-R7 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver ADA4891-1ARZ-R7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADA4891-1ARZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADA4891-1ARZ-R7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADA4891-1ARZ-R7

| | | | |
|--|---|--|---|
| Numéro d'article | ADA4891-1ARZ-R7 | Fabricant / marque | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Séries | - | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numéro de pièce de base | ADA4891 | Package / Boîte | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Emballage | Tape & Reel (TR) | Type de montage | Surface Mount |
| Package composant fournisseur | 8-SOIC | Température de fonctionnement | -40°C ~ 125°C |
| Description détaillée | General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC | Offre actuelle | 4.4mA |
| Le type de sortie | Rail-to-Rail | Nombre de circuits | 1 |
| Type d'amplificateur | General Purpose | Courant - Sortie / Canal | 125mA |
| Vitesse de balayage | 210 V/µs | bande de -3 dB | 240MHz |
| Alimentation en tension, simple / double (±) | 2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V | Courant - Polarisation d'entrée | 2pA |
| Tension - Décalage d'entrée | 2.5mV | Autres noms | ADA4891-1ARZ-R7-ND ADA4891-1ARZ-R7TR |
| Quantité en stock | 200 pcs Stock | Catégorie | Circuits intégrés (ci) > Linéaire - amplificateurs - Instrumentation, ampli |
| La description | IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC | État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |

Mots-clés associés à ADA4891-1ARZ-R7

| | | | |
|--|--------------------------------------|--|-------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-1ARZ-R7 | Partie ADA4891-1ARZ-R7 | Prix ADA4891-1ARZ-R7 | Distributeur ADA4891-1ARZ-R7 |
| ADA4891-1ARZ-R7 technique | Action ADA4891-1ARZ-R7 | ADA4891-1ARZ-R7 Inventaire | ADA4891-1ARZ-R7 Fournisseur |
| Commande en ligne ADA4891-1ARZ-R7 | ADA4891-1ARZ-R7 Enquête | Image ADA4891-1ARZ-R7 | ADA4891-1ARZ-R7 Image |
| ADA4891-1ARZ-R7 pdf | Fiche technique ADA4891-1ARZ-R7 | Fiche technique ADA4891-1ARZ-R7 | ADA4891-1ARZ-R7 pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique ADA4891-1ARZ-R7 | ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant | ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-1ARZ-R7 | AD ADA4891-1ARZ-R7 |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADA4891-1ARZ-R7 | Analog Devices Inc. ADA4891-1ARZ-R7 | Analog Devices, Inc. ADA4891-1ARZ-R7 | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|--|---|---|
| <p>ADA4930-2YCPZ-R7 La description: IC OPAMP DIFF 1.35GHZ 24LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4895-1ARJZ-R7 La description: IC OPAMP GP 236MHZ RRO SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4862-3YRZ-RC7 La description: ADA4862-3YRZ-RC7 AD SOP14 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4896-2ARMZ-R7 La description: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4861-3YRZ La description: IC OPAMP CFA 370MHZ 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-2ARZ La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4897-1ARJZ-R7 La description: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4861-3VRZ La description: ADA4861-3VRZ ADI SOP-14P Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-4ARZ La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4927-2YCPZ-R2 La description: IC OPAMP CFA 2.3GHZ 24LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-2ARMZ La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4898-1YRDZ La description: IC OPAMP VFB 65MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4899-1YRDZ La description: IC OPAMP VFB 600MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-1ARZ La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4862-3YRZ-RL7 La description: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4891-1ARJZ-RL La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4860-1YRJZ-R2 La description: IC OPAMP CF LP 85MA SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-3ARZ La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4891-4ARUZ La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14TSSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4870ARRZ-RL La description: IC OPAMP 1 CH HS 1A 20PSOP3 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4860-1YRJZ-REEL7 La description: ADA4860-1YRJZ-REEL7 AD SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4862-3YRZ La description: IC OPAMP CFA 310MHZ 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4861-3YRZ-RL La description: IC OPAMP CFA 370MHZ 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-2ARZ-R7 La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4896-2ARMZ La description: IC OPAMP VFB 230MHZ RRO 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ada4861-3 La description: ada4861-3 sop 3yryz Fabricants: sop En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4860-1YRJZ-RL7 La description: IC OPAMP CFA 520MHZ SOT23-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
| <p>ADA4870ARRZ La description: IC OPAMP 1 CH HS 1A 20PSOP3 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-3ARZ-R7 La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p> | <p>ADA4891-1ARJZ-R7 La description: IC OPAMP GP 240MHZ RRO SOT23-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" 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