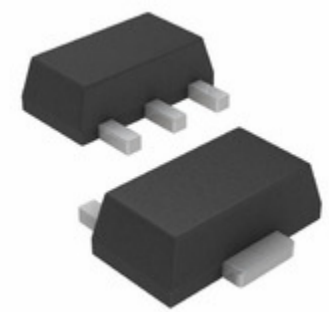


| | |
|-----------------------|---|
| ADL5611ARKZ-R7 | |
| Numéro d'article | ADL5611ARKZ-R7 |
| Fabricant | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| La description | IC AMP W-CDMA 30MHZ-6GHZ SOT89-3 |
| Quantité disponible | 2378 pcs in stock |
| Feuilles de données | ADL5611ARKZ-R7.pdf |
| ADL5611ARKZ-R7 Price | Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com |


[OBTENIR UN DEVIS](#)

| Informations techniques de ADL5611ARKZ-R7 | | | |
|---|--|---------------------------------|----------------------------------|
| Référence fabricant | ADL5611ARKZ-R7 | Catégorie | RF / IF et RFID |
| Fabricant | ADI (Analog Devices, Inc.) | La description | IC AMP W-CDMA 30MHZ-6GHZ SOT89-3 |
| Paquet / cas | Tape & Reel (TR) | Quantité disponible | 2378 |
| Tension - Alimentation | 4.75 V ~ 5.25 V | Fréquence de test | 900MHz |
| Package composant fournisseur | SOT-89-3 | Séries | - |
| type de RF | W-CDMA | Emballage | Tape & Reel (TR) |
| Package / Boîte | TO-243AA | P1dB | 21dBm |
| Autres noms | ADL5611ARKZ-R7TR | Noise Figure | 2.1dB |
| Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) | Statut sans plomb / Statut RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Gain | 22.2dB | La fréquence | 30MHz ~ 6GHz |
| Description détaillée | RF Amplifier IC W-CDMA 30MHz ~ 6GHz SOT-89-3 | Offre actuelle | 94mA |
| Numéro de pièce de base | ADL5611 | | |

ADL5611ARKZ-R7 2378 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADL5611ARKZ-R7 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADL5611ARKZ-R7 avec garantie et confiance. RFQ ADL5611ARKZ-R7: Info@Ariat-Tech.com

| Pièces connexes ADL5611ARKZ-R7 | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------|
| Image | Numéro d'article | La description | Fabricant | Quantité |
| | ADL5604ACPZ-R7 | IC AMP GP 700MHZ-2.7GHZ 16LFCSP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5611-EVALZ | EVAL BOARD GAIN BLOCK ADL5611 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 6 pcs |
| | ADL5721ACPZN-R7 | IC RF AMP 5.9GHZ-8.5GHZ 8LFCSP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5723-EVALZ | EVALUATION BOARD FOR ADL5723 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1 pcs |
| | ADL5604-EVALZ | EVAL BOARD FOR ADL5604 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2 pcs |
| | ADL5605-EVALZ | EVAL BOARD FOR ADL5605 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 3 pcs |
| | ADL5723ACPZN-R7 | IC RF AMP 10.1GHZ-11.7GHZ 8LFCSP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5602ARKZ-R7 | IC AMP CELLULAR 50MHZ-4GHZ SOT89 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 1293 pcs |
| | ADL5610ARKZ-R7 | IC AMP W-CDMA 30MHZ-6GHZ SOT89-3 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5606-EVALZ | EVAL BOARD FOR ADL5606 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 14 pcs |
| | ADL5725-EVALZ | EVALUATION BOARD FOR ADL5725 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2 pcs |
| | ADL5724-EVALZ | EVALUATION BOARD FOR ADL5724 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2 pcs |
| | ADL5610-EVALZ | EVAL BOARD GAIN BLOCK ADL5610 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2 pcs |
| | ADL5726-EVALZ | EVALUATION BOARD FOR ADL5726 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 2 pcs |
| | ADL5721-EVALZ | EVALUATION BOARD FOR ADL5721 | ADI (Analog Devices, Inc.) | 3 pcs |
| | ADL5724ACPZN-R7 | IC RF AMP 12.7GHZ-15.4GHZ 8LFCSP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5725ACPZN-R7 | IC AMP 17.7GHZ-19.7GHZ 8LFCSP-UD | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5606ACPZ-R7 | IC AMP GP 1.8GHZ-2.7GHZ 16LFCSP | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5726ACPZN-R7 | IC AMP 21.2GHZ-23.6GHZ 8LFCSP-UD | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |
| | ADL5605ACPZ-R7 | IC AMP GP 700MHZ-1GHZ 16LFCSP-VQ | ADI (Analog Devices, Inc.) | 500 pcs |

| | | | |
|--------------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------------|
| Action ADL5611ARKZ-R7 | Prix ADL5611ARKZ-R7 | ADL5611ARKZ-R7 Electronique | Composants ADL5611ARKZ-R7 |
| ADL5611ARKZ-R7 Inventaire | ADL5611ARKZ-R7 Digikey | Fournisseur ADL5611ARKZ-R7 | Commandez ADL5611ARKZ-R7 en ligne |
| Demande ADL5611ARKZ-R7 | ADL5611ARKZ-R7 Image | ADL5611ARKZ-R7 Photo | ADL5611ARKZ-R7 PDF |
| ADL5611ARKZ-R7 Fiche technique | Télécharger la fiche technique ADL5611ARKZ-R7 | Fabricant | |