

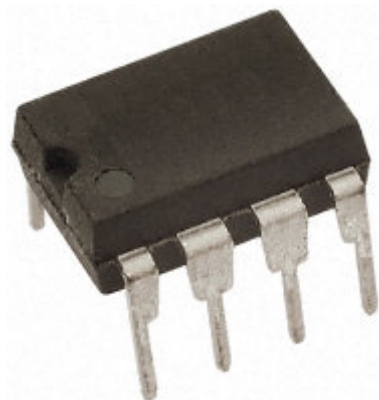
[Rechercher](#)[Fabricants](#) [Tous les produits](#) [Nos marques](#) [C](#)[Composants électroniques,
énergie et connecteurs](#)[Electrique, Process Contrôle
Automatisme et câbles](#)[Mécanique et outillage](#)[Informatique, Test
EPI et hygiène et](#)

Aucun compromis sur vos lignes de signaux !
Utilisez la nouvelle gamme d'amplificateurs d'ADI.

[Accueil](#) > [Semi-conducteurs](#) > [Amplificateurs et comparateurs](#) > [Amplificateurs vidéo](#)

Double amplificateur opérationnel vidéo AD8042AN, 2 canaux 200V/μs, Rail to Rail PDIP 8 broches

Prix
en
baisse



Visuel non contractuel

Prix HT pour la pièce

Veillez vous identifier pour visualiser vos conditions
d'achat [Identifiez-vous](#)

4,70 € ~~5,09 €~~

Quantité

Prix unitaire

1

4,70 €

10

4,19 €

La remise s'applique uniquement au prix de la
première colonne.

Egalement disponible

- [En plus grandes quantités](#)
- [Prix en baisse](#)
- [Conditionnement industriel](#)

**En stock pour livraison le prochain jour ouvré, si
commandé avant 19h00**

[Vérifier le stock en
temps réel](#)

[Commander](#)

Code comr
Fabricant
Référence
Etat RoHS
Commenta

[Détail produit](#)[Description gamme produit](#)[Produits similaires](#)[Commentaire produit \(0\)](#)

Documentation technique

[Dual 160 MHz Rail-to-Rail Amplifier AD8042](#)

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Dimensions | 9.27 x 7.24 x 3.43mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> Hauteur | 3.43mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> Largeur | 7.24mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> Longueur | 9.27mm |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nombre de broche | 8 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Nombre de canaux par circuit | 2 |



Accessoires

| | |
|--|----------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Slew Rate typique | 200V/μs |
| <input checked="" type="checkbox"/> Température d'utilisation maximum | +85 °C |
| <input checked="" type="checkbox"/> Température de fonctionnement minimum | -40 °C |
| <input checked="" type="checkbox"/> Tension d'alimentation asymétrique typique | 5 V, 9 V |
| <input checked="" type="checkbox"/> Tension d'alimentation symétrique typique | ±3 V, ±5 V |
| <input checked="" type="checkbox"/> Type d'alimentation | Simple, Double |
| <input checked="" type="checkbox"/> Type de boîtier | PDIP |
| <input checked="" type="checkbox"/> Type de montage | Traversant |
| <input checked="" type="checkbox"/> Type de sortie | Rail to Rail |

Vous n'avez pas trouvé ce que vous recherchez ?

Vous n'avez pas trouvé votre produit ? Sélectionnez ci-dessus les caractéristiques techniques et relancez votre recherche.

[ok](#)

Lien produits



Sac Antistatique,
Fermeture par thermo-
soudage, Dimensions de
102 x 152 mm

10,30 €



Bracelet de mise à la terre
PSDE et jeu de cordons
Avec cordon 1.8 m, Fiche
banane - Pince crocodile

18,45 €



Amplificateur opération
AD8515ARTZ-R2, 5 M-
CMOS, R-R, 3 V SOT-2
broches

1,14 €




Filtre actif, ADA4411-
3ARQZ, , QSOP, 24
broches

3,95 €




Contrôle de tension,
ADM803SAKSZ-REEL7,
Circuit superviseur
d'alimentation pour
Microprocesseur, SC-70 3.






0,702 €



**Découvrez les connecteurs de la série
AMPMODU MTE,
Idéals pour les applications industrielles.**



Authorized Distributor

**Découvrez nos meilleurs produits pour l'industrie
du transport, provenant des plus grandes marques
comme TE connectivity, Amphenol, Deutsch et Delphi**

Voir l

[Cliquez sur ce lien pour améliorer la qualité des informations de cette page](#)

Vos derniers produits consultés



Amplificateur vidéo
AD828ANZ, 2 canaux
45MHz 250V/μs, PDIP 8
broches

Vos dernières recherches

[Amplificateur Vidéo](#)

[F.A.Q.](#)

[Besoin d'aide ?](#)