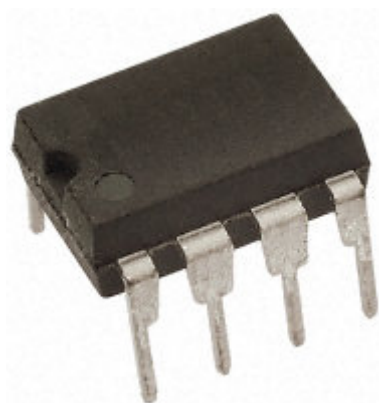


[Identifiez-vous](#)[Tous les produits](#)[Nos marques](#)[Nouveaux produits](#)[Mon compte](#)**NOUVEAU**

Plus de 100 références ajoutées dans notre gamme d'ampli-ops Texas Instruments qui comprenait déjà 1800 circuits.

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

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

**Prix  
en  
baisse**

Visuel non contractuel

### Prix HT pour la pièce

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

**5,18 €** ~~5,43 €~~

Quantité

Prix unitaire

1

5,18 €

10

4,62 €

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 dès le lendemain**[Vérifier le stock en temps réel](#)[Commander](#)[Ajouter à une nomenclature](#)

Code commercial

Fabricant

Référence

Etat RoHS

Commentaire

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

### Documentation technique

[AD828ANZ Data Sheet](#)

### Accessoires



### 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

Soudure 0.7mm  
96.5% Tin, 3% Silver

**28,73 €**

<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
<input checked="" type="checkbox"/>	Produit gain bande typique	45MHz
<input checked="" type="checkbox"/>	Slew Rate typique	250V/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	12 V, 15 V, 18 V, 24 V, 28 V, 9 V
<input checked="" type="checkbox"/>	Tension d'alimentation symétrique typique	±12 V, ±15 V, ±3 V, ±5 V, ±9 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



### **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 4  
x 6pouce

**13,61 €**



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

**27,27 €**



Comparateur AD8561A  
Complémentaire PDIP  
broches 5 V, 9 V

**3,70 €**



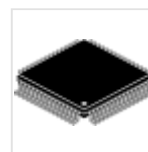
ADC, AD7694BRMZ, 16  
bits-Bit, SPI, Différentiel,  
MSOP 8 broches

**12,39 €**



Mesure d'énergie,  
ADE7768ARZ, SOIC 16  
broches

**2,13 €**



ADC, AD7658BSTZ, 6  
voies, 12 bits-Bit, Paral  
SPI, Microwire, LQFP 6  
broches

**14,03 €**

**NOUVEAU Raspberry Pi modèle A+**  
Encore plus petit  
et consommation d'énergie inférieure au modèle B+



**Faites des économies !**  
Jusqu'à -30 % sur une sélection de produits  
provenant des plus grands fabricants !



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

## **Vos derniers produits consultés**



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

## **Vos dernières recherches**

ad8042