





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD7896AR-REEL

Numéro d'article:	AD7896AR-REEL
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC
Feuilles de données:	 AD7896AR-REEL.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.




Spécifications de AD7896AR-REEL

NUMÉRO D'ARTICLE	AD7896AR-REEL
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 AD7896AR-REEL.pdf
TENSION - NUMÉRIQUE, ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
TENSION - ANALOGIQUE, ALIMENTATION	2.7 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-SOIC
SÉRIES	-
TAUX D'ÉCHANTILLONNAGE (PAR SECONDE)	100k
RÉFÉRENCE TYPE	Supply
RATIO - S / H: ADC	1:1
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUTRES NOMS	AD7896AR-REEL-ND AD7896AR-REELTR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE D'ENTRÉES	1
NOMBRE DE BITS	12
NOMBRE DE CONVERTISSEURS A / D	1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TYPE D'ENTRÉE	Single Ended
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
INTERFACE DE DONNÉES	SPI
CONFIGURATION	S/H-ADC
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AD7896
ARCHITECTURE	SAR

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7896AR-REEL	Distributeur AD7896AR-REEL	Fournisseur AD7896AR-REEL
Prix AD7896AR-REEL	Photos de AD7896AR-REEL	AD7896AR-REEL Image
Fiche technique PDF AD7896AR-REEL	AD7896AR-REEL Télécharger la fiche technique	Fiche technique AD7896AR-REEL
Stock AD7896AR-REEL	Acheter AD7896AR-REEL	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) AD7896AR-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7896AR-REEL	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7896AR-REEL	AD AD7896AR-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7896AR-REEL
Analog Devices Inc. AD7896AR-REEL	Analog Devices, Inc. AD7896AR-REEL	

Produits connexes

 <p>AD7896ARZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7895BRZ-2 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL 5V 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7895BRZ-10REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL 5V 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7896ARZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7896AN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7895BRZ-10 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL 5V 8SOIC En stock: 109 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7896ARZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC En stock: 405 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7896BR-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7896ANZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8DIP En stock: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7896BR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7896AR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7896BRZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC ADC 12BIT SRL T/H HS 8-SOIC En stock: 33 pcs</p> <p>RFQ</p>