





ADI (Analog Devices, Inc.)


AD8522AR

Numéro d'article:	AD8522AR
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC DAC 12BIT DUAL 5V 14-SOIC
Feuilles de données:	 AD8522AR.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.

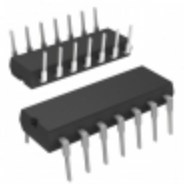

Spécifications de AD8522AR

NUMÉRO D'ARTICLE	AD8522AR
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC DAC 12BIT DUAL 5V 14-SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 AD8522AR.pdf
TENSION - NUMÉRIQUE, ALIMENTATION	5V
TENSION - ANALOGIQUE, ALIMENTATION	5V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-SO
TEMPS DE PRISE	16µs (Typ)
SÉRIES	-
RÉFÉRENCE TYPE	Internal
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
LE TYPE DE SORTIE	Voltage - Buffered
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
NOMBRE DE CONVERTISSEURS D / A	2
NOMBRE DE BITS	12
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
SORTIE DIFFÉRENTIELLE	No
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	12 Bit Digital to Analog Converter 2 14-SO
INTERFACE DE DONNÉES	SPI
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AD8522
ARCHITECTURE	R-2R

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8522AR	Distributeur AD8522AR	Fournisseur AD8522AR
Prix AD8522AR	Photos de AD8522AR	AD8522AR Image
Fiche technique PDF AD8522AR	AD8522AR Télécharger la fiche technique	Fiche technique AD8522AR
Stock AD8522AR	Acheter AD8522AR	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) AD8522AR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8522AR	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8522AR	AD AD8522AR	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8522AR
Analog Devices Inc. AD8522AR	Analog Devices, Inc. AD8522AR	

Produits connexes

 <p>AD8527ARMZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 7MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8519ARZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 8MHZ RRO 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8522AN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC DUAL 12BIT 5V 14-DIP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8529ARMZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 8MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8522ACPZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC DUAL 12BIT 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8529ARM-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 8MHZ RRO 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8519ARZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC OPAMP GP 8MHZ RRO 8SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8522ANZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC DUAL 12BIT 5V 14DIP En stock: 8 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8522AR-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC DUAL 12BIT 5V 14-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8522ACPZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC DUAL 12BIT 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD8522ARZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC DUAL 12BIT 5V 14SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD8522ARZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DAC 12BIT DUAL 5V 14-SOIC En stock: 169 pcs</p> <p>RFQ</p>