




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG751BRT-REEL

Numéro d'article:	ADG751BRT-REEL
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC VIDEO SWITCH SPST SOT23-6
Feuilles de données:	ADG751BRT-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 ADG751BRT-REEL

NUMÉRO D'ARTICLE	ADG751BRT-REEL
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC VIDEO SWITCH SPST SOT23-6
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	ADG751BRT-REEL.pdf
ALIMENTATION EN TENSION, SIMPLE (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
ALIMENTATION EN TENSION, DOUBLE (V ±)	-
CIRCUIT DE COMMUTATION	SPST
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	SOT-23-6
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	SOT-23-6
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
RÉSISTANCE À L'ÉTAT (MAX)	35 Ohm
NOMBRE DE CANAUX	1
CIRCUIT MULTIPLEXEUR / DÉMULTIPLEXEUR	1:1
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CARACTÉRISTIQUES	T-Switch Configuration
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Video Switch IC 1 Channel SOT-23-6
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADG751
APPLICATIONS	Video
BANDE DE -3 DB	180MHz

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG751BRT-REEL	Distributeur ADG751BRT-REEL	Fournisseur ADG751BRT-REEL
Prix ADG751BRT-REEL	Photos de ADG751BRT-REEL	ADG751BRT-REEL Image
Fiche technique PDF ADG751BRT-REEL	ADG751BRT-REEL Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADG751BRT-REEL
Stock ADG751BRT-REEL	Acheter ADG751BRT-REEL	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) ADG751BRT-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG751BRT-REEL	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG751BRT-REEL	AD ADG751BRT-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG751BRT-REEL
Analog Devices Inc. ADG751BRT-REEL	Analog Devices, Inc. ADG751BRT-REEL	

Produits connexes

 <p>ADG752BRT-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPDT SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG752BRMZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPDT 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG751BRT-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG751BRTZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG751ART-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG751BRMZ-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG751BRMZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG751ART-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG751ARTZ-REEL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST SOT23-6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG752BRM-REEL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPDT 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG751BRMZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPST 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG752BRMZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC VIDEO SWITCH SPDT 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>