



LT1252CS8

Fabricant Numéro d'article:	LT1252CS8
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC AMP VIDEO LOW COST SNGL 8SOIC
Feuilles de données:	LT1252CS8.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

LT1252CS8 100% Nouveaux originaux 6200 en stock, Trouver LT1252CS8 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LT1252CS8 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LT1252CS8: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LT1252CS8

Número d'article	LT1252CS8	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	LT1252	Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	8-SOIC	Description détaillée	Video Amp, 1 Current Feedback 8-SOIC
Offre actuelle	8.5mA	Le type de sortie	-
Applications	Current Feedback	Nombre de circuits	1
Courant - Sortie / Canal	55mA	Vitesse de balayage	125 V μ s
bande de -3 dB	282MHz	Alimentation en tension, simple / double (\pm)	4 V ~ 28 V, \pm 2 V ~ 14 V
Quantité en stock	6200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Modules et linéaire - amplificateurs - amplis vidéo
La description	IC AMP VIDEO LOW COST SNGL 8SOIC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à LT1252CS8

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1252CS8	Partie LT1252CS8	Prix LT1252CS8	Distributeur LT1252CS8
LT1252CS8 technique	Action LT1252CS8	LT1252CS8 Inventaire	LT1252CS8 Fournisseur
Commande en ligne LT1252CS8	LT1252CS8 Enquête	Image LT1252CS8	LT1252CS8 Image
LT1252CS8 pdf	Fiche technique LT1252CS8	Fiche technique LT1252CS8	LT1252CS8 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LT1252CS8	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1252CS8	AD LT1252CS8
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1252CS8	Analog Devices Inc. LT1252CS8	Analog Devices, Inc. LT1252CS8	

Vous pouvez également être intéressé par:

 LT1254CS#PBF La description: IC AMP VIDEO QUAD 270MHZ 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1251CS La description: LT1251CS LT SOP14L Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1254CS La description: LT1254CS LINEAR 14SO Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1252CS#PBF La description: IC AMP VIDEO 282MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1249CS#TRPBF La description: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1248CS#TRPBF La description: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1248IS La description: LT1248IS LT SOP16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1252CS#TR La description: LT1252CS#TR LINEAR SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1252CS#TRPBF La description: IC AMP VIDEO 282MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1249CN8 La description: LT1249CN8 LINEAR DIP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1249IS8 La description: LT1249IS8 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1254CS#TRPBF La description: IC AMP VIDEO QUAD 270MHZ 14SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1253CS#TR La description: LT1253CS#TR LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1253CS#TRPBF La description: IC AMP VIDEO DUAL 270MHZ 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1254CS#TRPBF. La description: LT1254CS#TRPBF. LT SOP14 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1248IS#TRPBF La description: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1252CN8 La description: LT1252CN8 LT DIP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1255 La description: LT1255 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1252 La description: LT1252 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1254CS#TR La description: LT1254CS#TR LT sop14 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1248IS#PBF La description: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1251CN La description: LT1251CN LT DIP-14 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1253CN8 La description: LT1253CN8 LT DIP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1248CS#PBF La description: IC PFC CTRLR AVERAGE CURR 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1248IN La description: LT1248IN LT DIP16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1248CS La description: LT1248CS LINEAR SOP16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1254CN La description: LT1254CN LT DIP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LT1255CS8 La description: LT1255CS8 LT SOP-8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1253CS8 La description: LT1253CS8 LINEAR 8SO Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LT1252CN8#PBF. La description: LT1252CN8#PBF. LT DIP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong