



LT6556CGN#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LT6556CGN#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC VIDEO MULTIPLEXER 2X1 24SSOP
Feuilles de données:	LT6556CGN#PBF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

LT6556CGN#PBF 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver LT6556CGN#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LT6556CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LT6556CGN#PBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LT6556CGN#PBF

Numéro d'article	LT6556CGN#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LT6556	Package / Boîte	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	24-SSOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	Video Switch IC 3 Channel 24-SSOP
Caractéristiques	Buffered, RGB	Nombre de canaux	3
Applications	Video	bande de -3 dB	750MHz
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	2:1	Circuit de commutation	SPDT
Résistance à l'état (Max)	-	Alimentation en tension, simple (V +)	4.5 V ~ 12 V
Alimentation en tension, double (V ±)	±2.25 V ~ 6 V	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - commutateurs analogiques - titrisation	La description	IC VIDEO MULTIPLEXER 2X1 24SSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à LT6556CGN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT6556CGN#PBF	Partie LT6556CGN#PBF	Prix LT6556CGN#PBF	Distributeur LT6556CGN#PBF
LT6556CGN#PBF technique	Action LT6556CGN#PBF	LT6556CGN#PBF inventaire	LT6556CGN#PBF Fournisseur
Commande en ligne LT6556CGN#PBF	LT6556CGN#PBF Enquête	Image LT6556CGN#PBF	LT6556CGN#PBF Image
LT6556CGN#PBF pdf	Fiche technique LT6556CGN#PBF	Fiche technique LT6556CGN#PBF	LT6556CGN#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LT6556CGN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6556CGN#PBF	AD LT6556CGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT6556CGN#PBF	Analog Devices Inc. LT6556CGN#PBF	Analog Devices, Inc. LT6556CGN#PBF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LT6557CGN#PBF La description: IC AMP HS TRPL VIDEO 16-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT660025 La description: LT660025 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6556CUF#TRPBF. La description: LT6556CUF#TRPBF. LT QFN24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT660010 La description: LT660010 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6559CUD#PBF La description: IC AMP VIDEO TRPL 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6559CUD La description: LT6559CUD LINEAR QFN-16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT6555CGN La description: LT6555CGN LINEAR SSOP-24 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6552IS8#PBF La description: IC OPAMP VID DIFF SGL 3.3V 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6556IUF La description: LT6556IUF LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT6553CG#TRPBF La description: LT6553CG#TRPBF LT SSOP-16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6556IGN La description: LT6556IGN LINEAR 24 SSOP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6554CGN La description: LT6554CGN LT SSOP-16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT6554IGN La description: LT6554IGN LT SSOP-16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6556CGN La description: LT6556CGN LINEAR 24 SSOP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6556CUF La description: LT6556CUF LINEAR QFN-24 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT6559CUD#TRPBF La description: IC AMP VIDEO TRPL 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6559IUD#PBF La description: LT6559IUD#PBF LT QFN-16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6553IGN#TRPBF La description: IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT660 La description: LT660 LT SOP-8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6552IDD#PBF La description: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6553CGN#PBF La description: IC AMP TRPL VIDEO GAIN2 16-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT6553CGN La description: LT6553CGN LT SSOP16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6553CGN#TRPBF La description: IC AMP VIDEO TRIPLE GAIN2 16SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6559IUD#TRPBF La description: LT6559IUD#TRPBF LINEAR QFN16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT6556IUF#TRPBF. La description: LT6556IUF#TRPBF. LT QFN24 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6555CGN#PBF La description: IC VIDEO MULTIPLEXER 2X1 24SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6555CUF La description: LT6555CUF LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LT6552IDD#TRPBF La description: IC AMP VIDEO DIFF 3.3V 8-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6557 La description: LT6557 LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LT6552IS8#TR La description: LT6552IS8#TR LT SOP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>



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