



## AD8113JSTZ

Fabricant Numéro d'article:	AD8113JSTZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 100LQFP
Feuilles de données:	AD8113JSTZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

**AD8113JSTZ** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver AD8113JSTZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD8113JSTZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD8113JSTZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de AD8113JSTZ

Numéro d'article	AD8113JSTZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	AD8113	Package / Boîte	100-LQFP
Emballage	Tray	Package composant fournisseur	100-LQFP (14x14)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)	Description détaillée	Audio, Video Switch IC 1 Channel 100-LQFP (14x14)
Caractéristiques	Buffered	Nombre de canaux	1
Applications	Audio, Vidéo	bande de -3 dB	60MHz
Circuit multiplexeur / démultiplexeur	16:16	Circuit de commutation	-
Résistance à l'état (Max)	-	Alimentation en tension, simple (V +)	-
Alimentation en tension, double (V ±)	±5 V ~ 12 V	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface</a> - <a href="#">commutateurs analogiques</a> - <a href="#">titrisation</a>	La description	IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 100LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à AD8113JSTZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8113JSTZ	Partie AD8113JSTZ	Prix AD8113JSTZ	Distributeur AD8113JSTZ
AD8113JSTZ technique	Action AD8113JSTZ	AD8113JSTZ Inventaire	AD8113JSTZ Fournisseur
Commande en ligne AD8113JSTZ	AD8113JSTZ Enquête	Image AD8113JSTZ	AD8113JSTZ Image
AD8113JSTZ pdf	Fiche technique AD8113JSTZ	Fiche technique AD8113JSTZ	AD8113JSTZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD8113JSTZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8113JSTZ	AD AD8113JSTZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8113JSTZ	Analog Devices Inc. AD8113JSTZ	Analog Devices, Inc. AD8113JSTZ	

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>AD811ARZ-16</b> La description: IC VIDEO OPAMP HP 16-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8110ASTZ</b> La description: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 80LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8109AST</b> La description: AD8109AST QFP 1210 Fabricants: QFP En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8109ASTZ</b> La description: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 80LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811AR-20</b> La description: AD811AR-20 AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD810AR-REEL</b> La description: IC OPAMP VIDEO LP 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8108AST</b> La description: AD8108AST AD QFP80 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8115ASTZ</b> La description: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811AR-16</b> La description: IC CURR-FDBK AMP VIDEO HS 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 14600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8108ASTZ</b> La description: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 80LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD810ARZ</b> La description: IC CURR-FDBK AMP VIDEO LP 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8111AST</b> La description: AD8111AST AD TQFP64 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD810ANZ</b> La description: IC CURR-FDBK AMP VIDEO LP 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD810ARZ-REEL</b> La description: IC OPAMP VIDEO LOW POWER 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8114AST</b> La description: AD8114AST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD811</b> La description: AD811 AD SOP8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811JN</b> La description: AD811JN AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811ANZ</b> La description: IC OPAMP VIDEO HP 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8116JSTZ</b> La description: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 128LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8114ASTZ</b> La description: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD810AN</b> La description: IC CURR-FDBK AMP VIDEO LP 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD811AR-16-REEL</b> La description: IC OPAMP VIDEO HP 16-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8111ASTZ</b> La description: IC VIDEO CROSSPOINT SWIT 80LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811JR</b> La description: IC CURR-FDBK AMP VIDEO HS 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD810AR</b> La description: IC CURR-FDBK AMP VIDEO LP 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD8110AST</b> La description: AD8110AST AD QFP80 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811ARZ-16-REEL7</b> La description: IC OPAMP VIDEO HP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD8118ABPZ</b> La description: IC CROSSPOINT SWIT 32X32 304BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811AN</b> La description: IC CURR-FDBK AMP VIDEO HS 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD811ARZ-16-REEL</b> La description: IC OPAMP VIDEO HP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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