



## AD9806KSTZ

Fabricant Numéro d'article:	AD9806KSTZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP
Feuilles de données:	AD9806KSTZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**AD9806KSTZ** 100% Nouveaux originaux 1200 en stock, Trouver AD9806KSTZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD9806KSTZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD9806KSTZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de AD9806KSTZ

Numéro d'article	AD9806KSTZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	AD9806	Package / Boîte	48-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	48-LQFP (7x7)	Température de fonctionnement	-20°C ~ 85°C
Type d'entrée	Logic	Type	CCD Signal Processor, 10-Bit
Le type de sortie	Logic	Interface	3-Wire Serial
Quantité en stock	1200 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Interface - capteur et détecteur Interfaces</a>
La description	IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à AD9806KSTZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9806KSTZ	Partie AD9806KSTZ	Prix AD9806KSTZ	Distributeur AD9806KSTZ
AD9806KSTZ technique	Action AD9806KSTZ	AD9806KSTZ Inventaire	AD9806KSTZ Fournisseur
Commande en ligne AD9806KSTZ	AD9806KSTZ Enquête	Image AD9806KSTZ	AD9806KSTZ Image
AD9806KSTZ.pdf	Fiche technique AD9806KSTZ	Fiche technique AD9806KSTZ	AD9806KSTZ.pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD9806KSTZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9806KSTZ	AD AD9806KSTZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9806KSTZ	Analog Devices Inc. AD9806KSTZ	Analog Devices, Inc. AD9806KSTZ	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>AD9804JST</b> La description: AD9804JST AD TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 43300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9804AJSTZRL</b> La description: AD9804AJSTZRL AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9813JR</b> La description: AD9813JR AD SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9801JCSTR1</b> La description: AD9801JCSTR1 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9806</b> La description: AD9806 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9806KSTZRL</b> La description: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9803JSTRL</b> La description: AD9803JSTRL AD QFP-48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9804AJSTRL</b> La description: AD9804AJSTRL ADI QFP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9801JCSTR1</b> La description: AD9801JCSTR1 AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9811JS</b> La description: AD9811JS AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9808JCST</b> La description: AD9808JCST AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9807JS</b> La description: AD9807JS AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 33800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9802JST</b> La description: AD9802JST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9812</b> La description: AD9812 AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9804AJSTZ</b> La description: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9803JCSTR1</b> La description: AD9803JCSTR1 AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9806KST</b> La description: AD9806KST AD TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9803JCST</b> La description: AD9803JCST AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 33800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9808AJST</b> La description: AD9808AJST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 15600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9804AJST</b> La description: AD9804AJST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9808JST</b> La description: AD9808JST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9812JR</b> La description: AD9812JR AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9810XS</b> La description: AD9810XS AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD98102-B6E</b> La description: AD98102-B6E N/A QFP48 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9807JDST</b> La description: AD9807JDST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9805JS</b> La description: AD9805JS QFP 9752 Fabricants: QFP En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9809JR</b> La description: AD9809JR AD SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9814JR</b> La description: IC CCD SIGNAL PROC 14BIT 28-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9803JST</b> La description: AD9803JST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 32800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9814JR+</b> La description: AD9814JR+ AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></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