



## AD9957BSVZ

Fabricant Numéro d'article:	AD9957BSVZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP
Feuilles de données:	AD9957BSVZ.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

**AD9957BSVZ** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver AD9957BSVZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD9957BSVZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD9957BSVZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de AD9957BSVZ

Numéro d'article	AD9957BSVZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	AD9957	Package / Boîte	100-TQFP Exposed Pad
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	100-TQFP-EP (14x14)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Direct Digital Synthesis IC 14 b 1GHz 32 b Tuning 100-TQFP-EP (14x14)	Tension - Alimentation	1.8V, 3.3V
Résolution (Bits)	14 b	clk Master	1GHz
Réglage de largeur mot (bits)	32 b	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - synthèse numérique directe (DDS)	La description	IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à AD9957BSVZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ	Partie AD9957BSVZ	Prix AD9957BSVZ	Distributeur AD9957BSVZ
AD9957BSVZ technique	Action AD9957BSVZ	AD9957BSVZ Inventaire	AD9957BSVZ Fournisseur
Commande en ligne AD9957BSVZ	AD9957BSVZ Enquête	Image AD9957BSVZ	AD9957BSVZ Image
AD9957BSVZ pdf	Fiche technique AD9957BSVZ	Fiche technique AD9957BSVZ	AD9957BSVZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD9957BSVZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ	AD AD9957BSVZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9957BSVZ	Analog Devices Inc. AD9957BSVZ	Analog Devices, Inc. AD9957BSVZ	

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>AD9954YSV</b> La description: AD9954YSV ADI QFP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9965BCPZ</b> La description: IC MOCA TRANSCIVER RFIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9956YCPZ</b> La description: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9945KCPZ</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 32-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9963BCPZ100</b> La description: AD9963BCPZ100 LFCSP72 1348 Fabricants: LFCSP72 En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9949KCPZ</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9949BCBZRL13</b> La description: AD9949BCBZRL13 AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9949AKCPZ</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9949AKCP</b> La description: AD9949AKCP AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9945KCP</b> La description: AD9945KCP AD QFN32 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9963BCPZ</b> La description: IC BROADBAND FRONT-END 72LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9970BCPZRL7</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 32LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9952YSVZ-REEL7</b> La description: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9945KCPZRL7</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 32-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9971BCPZ</b> La description: AD9971BCPZ QFN 2009 Fabricants: QFN En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9948AKCPZRL</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9961BCPZ</b> La description: IC BROADBAND FRONT-END 72LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9963XCPZ</b> La description: AD9963XCPZ AND QFN Fabricants: AND En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9944KCPZ</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 32-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9949AKCPZRL</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9969JSTZ</b> La description: IC BROADBAND FRONT-END 100LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9972BBCZ</b> La description: IC CCD SGNL PROC 14BIT 100CSBGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9967BCPZRL</b> La description: AD9967BCPZRL ADI QFN48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9971BCPZRL</b> La description: AD9971BCPZRL AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9958BCPZ</b> La description: IC DDS DUAL 500MSPS DAC 56LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9949KCPZRL</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9963AXCPZ</b> La description: AD9963AXCPZ AND QFN Fabricants: AND En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9970BCPZ</b> La description: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 32LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9949KCPRL</b> La description: AD9949KCPRL AND PLCC Fabricants: AND En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9959BCPZ</b> La description: IC DDS QUAD 10BIT DAC 56LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 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