



AD9850BRSZ-REEL

Fabricant Numéro d'article:	AD9850BRSZ-REEL
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP
Feuilles de données:	AD9850BRSZ-REEL.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

AD9850BRSZ-REEL 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver AD9850BRSZ-REEL Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD9850BRSZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD9850BRSZ-REEL: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD9850BRSZ-REEL

Numéro d'article	AD9850BRSZ-REEL	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD9850	Package / Boîte	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-SSOP	Température de fonctionnement	-40 °C ~ 85 °C
Description détaillée	Direct Digital Synthesis IC 10 b 125MHz 32 b Tuning 28-SSOP	Tension - Alimentation	3.3V, 5V
Résolution (Bits)	10 b	clk Master	125MHz
Réglage de largeur mot (bits)	32 b	Autres noms	AD9850BRSZ-REEL-ND AD9850BRSZ-REELTR AD9850BRSZREEL
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Interface - synthèse numérique directe (DDS)
La description	IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à AD9850BRSZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9850BRSZ-REEL	Partie AD9850BRSZ-REEL	Prix AD9850BRSZ-REEL	Distributeur AD9850BRSZ-REEL
AD9850BRSZ-REEL technique	Action AD9850BRSZ-REEL	AD9850BRSZ-REEL Inventaire	AD9850BRSZ-REEL Fournisseur
Commande en ligne AD9850BRSZ-REEL	AD9850BRSZ-REEL Enquête	Image AD9850BRSZ-REEL	AD9850BRSZ-REEL Image
AD9850BRSZ-REEL pdf	Fiche technique AD9850BRSZ-REEL	Fiche technique AD9850BRSZ-REEL	AD9850BRSZ-REEL pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD9850BRSZ-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9850BRSZ-REEL	AD AD9850BRSZ-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9850BRSZ-REEL	Analog Devices Inc. AD9850BRSZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD9850BRSZ-REEL	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD9854ASQ La description: AD9854ASQ AD QFP80 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9852AST La description: AD9852AST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9846AJSTR La description: AD9846AJSTR AD TQFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9852XSVZ La description: AD9852XSVZ AD PQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9845AJST La description: AD9845AJST AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9852ASQZ La description: AD9852ASQZ AD LQFP80 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9849AKST La description: AD9849AKST QFP 02 Fabricants: QFP En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9848KST La description: AD9848KST QFP 00 Fabricants: QFP En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9850BRS-REEL La description: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9848AKSTZ La description: AD9848AKSTZ ADI TQFPB Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9857AST La description: AD9857AST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9850BRSZ La description: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9851BRS La description: IC DDS DAC W/COMP 180MHZ 28-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9849KST La description: AD9849KST AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 11200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9854ASQZ La description: AD9854ASQZ AD LQFP80 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9846AJST La description: AD9846AJST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 20200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9847AKCPZRL La description: AD9847AKCPZRL AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9854ASVZ La description: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9845BJSTZ La description: IC CCD SIGNAL PROC 12BIT 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9852ASVZ La description: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9856ASTZ La description: IC UPCONVERTER DGTL QUAD 48TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9850BRS La description: IC DDS DAC W/COMP 125MHZ 28-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9854ASTZ La description: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9845AJSTZ La description: AD9845AJSTZ AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9846AJSTR La description: AD9846AJSTR ADI LQFP-48 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9851BRSZ La description: IC SYNTHESIZER DDS/DAC 28-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9847AKST La description: AD9847AKST AD TQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 14500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AD9852ASTZ La description: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9856AST La description: AD9856AST AD QFP48 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AD9854AST La description: AD9854AST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="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