



IC Components Limited

AD637SD/883B

Fabricant Numéro d'article:	AD637SD/883B
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP
Feuilles de données:	AD637SD/883B.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AD637SD/883B 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver AD637SD/883B Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD637SD/883B ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD637SD/883B: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD637SD/883B

Numéro d'article	AD637SD/883B	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD637	Package / Boîte	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	14-CDIP	Description détaillée	RMS to DC Converter 14-CDIP
Offre actuelle	2.2mA	Tension - Alimentation	±3 V ~ 18 V
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - RMS pour convertisseurs DC
La description	IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à AD637SD/883B

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637SD/883B	Partie AD637SD/883B	Prix AD637SD/883B	Distributeur AD637SD/883B
AD637SD/883B technique	Action AD637SD/883B	AD637SD/883B Inventaire	AD637SD/883B Fournisseur
Commande en ligne AD637SD/883B	AD637SD/883B Enquête	Image AD637SD/883B	AD637SD/883B Image
AD637SD/883B pdf	Fiche technique AD637SD/883B	Fiche technique AD637SD/883B	AD637SD/883B pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD637SD/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637SD/883B	AD AD637SD/883B
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637SD/883B	Analog Devices Inc. AD637SD/883B	Analog Devices, Inc. AD637SD/883B	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD637KQZ La description: AD637KQZ AD CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD640JP La description: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637JR La description: IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637SQ/883 La description: AD637SQ/883 ADI DIP Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD640BPZ La description: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD640BP La description: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637JD La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD640TD La description: AD640TD AD NA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637JQ La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD640JPZ-REEL7 La description: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637SD La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637KD La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637KRZ La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6402ARS La description: AD6402ARS ADI TSOP28 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6403BASTZ La description: AD6403BASTZ AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637KQ La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637BRZ La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637JRZ-RL La description: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637JRZ-R7 La description: IC RMS/DC CONV PREC WB 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD640JNZ La description: IC OPAMP LOG 350MHZ 20DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637BQ La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637BR La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 16-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6412BAST La description: AD6412BAST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD640JN La description: AD640JN AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637SQ La description: AD637SQ AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD640JPZ La description: IC OPAMP LOG 350MHZ 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6421AST La description: AD6421AST AD QFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD637JRZ La description: IC RMS/DC CONV PREC WB 16-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD641AP La description: IC OPAMP LOG 250MHZ 20PLCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637JQZ La description: AD637JQZ AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> 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