



AD637JR

Fabricant Numéro d'article:	AD637JR
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC
Feuilles de données:	AD637JR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

AD637JR 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver AD637JR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD637JR ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD637JR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD637JR

Numéro d'article	AD637JR	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD637	Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-SOIC	Description détaillée	RMS to DC Converter 16-SOIC
Offre actuelle	2.2mA	Tension - Alimentation	±3 V ~ 18 V
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - RMS pour convertisseurs DC
La description	IC TRUE RMS/DC CONV WDBND 16SOIC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à AD637JR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	Partie AD637JR	Prix AD637JR	Distributeur AD637JR
AD637JR technique	Action AD637JR	AD637JR Inventaire	AD637JR Fournisseur
Commande en ligne AD637JR	AD637JR Enquête	Image AD637JR	AD637JR Image
AD637JR pdf	Fiche technique AD637JR	Fiche technique AD637JR	AD637JR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD637JR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	AD AD637JR
ADI (Analog Devices, Inc.) AD637JR	Analog Devices Inc. AD637JR	Analog Devices, Inc. AD637JR	

Vous pouvez également être intéressé par:

<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>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>AD637ARZ 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>AD637JQZ La description: AD637JQZ AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD633BRZ-REEL La description: AD633BRZ-REEL AD SOP-8 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 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>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>AD633JRZ La description: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</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>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>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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD6402ARS La description: AD6402ARS ADI TSOP28 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD637SD/883B La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 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>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>AD637AQZ La description: AD637AQZ AD CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 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>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>AD637AQ La description: IC RMS/DC CONV PRECISION 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 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>AD633JN La description: IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD636JHZ La description: IC CONV RMS-DC LOW LVL TO100-10 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<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>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>AD633JRZ-RL La description: IC MULTIPLIER ANALOG 8-SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 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>AD633JNZ La description: IC ANALOG MULTIPLIER 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6500 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>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>



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