



AD650SD/883B

Fabricant Numéro d'article:	AD650SD/883B
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP
Feuilles de données:	AD650SD/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](#)

AD650SD/883B 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver AD650SD/883B Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AD650SD/883B ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AD650SD/883B: Info@IC-Components.com

Les spécifications de AD650SD/883B

Numéro d'article	AD650SD/883B	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	Military, MIL-STD-883	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	AD652	Package / Boîte	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	14-CDIP	Description détaillée	Volt to Frequency and Frequency to Volt Converter IC 1MHz ±0.1% 14-CDIP
Type	Volt to Frequency and Frequency to Volt	Fréquence - Max	1MHz
Grandeur nature	±150ppm/°C	Linéarité	±0.1%
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - V/F et F/V convertisseurs
La description	IC CONVERTER V-F/F-V 14CERDIP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à AD650SD/883B

ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD/883B	Partie AD650SD/883B	Prix AD650SD/883B	Distributeur AD650SD/883B
AD650SD/883B technique	Action AD650SD/883B	AD650SD/883B Inventaire	AD650SD/883B Fournisseur
Commande en ligne AD650SD/883B	AD650SD/883B Enquête	Image AD650SD/883B	AD650SD/883B Image
AD650SD/883B pdf	Fiche technique AD650SD/883B	Fiche technique AD650SD/883B	AD650SD/883B pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AD650SD/883B	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD/883B	AD AD650SD/883B
ADI (Analog Devices, Inc.) AD650SD/883B	Analog Devices Inc. AD650SD/883B	Analog Devices, Inc. AD650SD/883B	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>AD6522XCA La description: AD6522XCA AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD650KNZ La description: IC CONVERTER V-F/F-V 14DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD650JN La description: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD6523 La description: AD6523 ARU SOP-28 Fabricants: ARU En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6493BCP La description: AD6493BCP AD QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6522NACA. La description: AD6522NACA. AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD6497BB La description: AD6497BB AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6524ARU-REEL La description: AD6524ARU-REEL ADI TSSOP20 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6524ARU La description: AD6524ARU AD TSSOP-20 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD64S4ETP-7 La description: AD64S4ETP-7 MEC TSSOP Fabricants: MEC En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD650AD La description: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD648SQ/883C La description: AD648SQ/883C MAXIM DIP Fabricants: MAXIM En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD6523ARU La description: AD6523ARU AD TSSOP28 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 21700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6492BB La description: AD6492BB AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD650SD La description: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD6495BB La description: AD6495BB AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6501XBC La description: AD6501XBC AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6521ACA La description: AD6521ACA BGA Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD6522NACA La description: AD6522NACA BGA Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 22800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6522NACA-REEL La description: AD6522NACA-REEL AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD650KN La description: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD651AQ La description: AD651AQ AD DIP-16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD650AQ La description: AD650AQ AD DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6521XCA La description: AD6521XCA ANALOGDE BGA Fabricants: ANALOGDE En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD6521ACA-REEL La description: AD6521ACA-REEL ADI BGA Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6521 La description: AD6521 AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6522NXCA La description: AD6522NXCA AD BGA Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>AD650BD La description: IC V-F/F-V CONV 1MHZ 14-CDIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD650JNZ La description: IC V-F/F-V CONVERTER 14-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>AD6523ARU-REEL La description: AD6523ARU-REEL HAM SMD Fabricants: HAM En stock: Nouvel original, stock 200 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