



ADUM1311BRWZ

Fabricant Numéro d'article:	ADUM1311BRWZ
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC
Feuilles de données:	ADUM1311BRWZ.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

ADUM1311BRWZ 100% Nouveaux originaux 6500 en stock, Trouver ADUM1311BRWZ Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ADUM1311BRWZ ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ADUM1311BRWZ: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ADUM1311BRWZ

Numéro d'article	ADUM1311BRWZ	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	iCoupler®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	ADUM1311	Package / Boîte	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C
Description détaillée	General Purpose Digital Isolator 3750Vrms 3 Channel 10Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	La technologie	Magnetic Coupling
Type	General Purpose	Nombre de canaux	3
Tension - Alimentation	2.7 V ~ 5.5 V	Tension - Isolement	3750Vrms
Débit de données	10Mbps	courant de charge	Unidirectional
Rise / Fall Time (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Puissance isolée	No
Entrées - Côté 1 / Côté 2	2/1	Immunité transitoire au mode commun (min.)	25kV/µs
Délai de propagation tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns	Distorsion de largeur d'impulsion (Max)	5ns
Quantité en stock	6500 pcs Stock	Catégorie	Isolateurs > Isolateurs numériques
La description	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ADUM1311BRWZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1311BRWZ	Partie ADUM1311BRWZ	Prix ADUM1311BRWZ	Distributeur ADUM1311BRWZ
ADUM1311BRWZ technique	Action ADUM1311BRWZ	ADUM1311BRWZ Inventaire	ADUM1311BRWZ Fournisseur
Commande en ligne ADUM1311BRWZ	ADUM1311BRWZ Enquête	Image ADUM1311BRWZ	ADUM1311BRWZ Image
ADUM1311BRWZ pdf	Fiche technique ADUM1311BRWZ	Fiche technique ADUM1311BRWZ	ADUM1311BRWZ pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ADUM1311BRWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1311BRWZ	AD ADUM1311BRWZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1311BRWZ	Analog Devices Inc. ADUM1311BRWZ	Analog Devices, Inc. ADUM1311BRWZ	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ADUM1400CRWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301WSRWZ-RL La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301ARW La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1300WTRWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1310BRWZ La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ADUM1311ARWZ-RL ADI La description: ADUM1311ARWZ-RL ADI ADI SOP-16 Fabricants: ADI En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1400BRWZ-RL La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1400ARWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301ARWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1400A La description: ADUM1400A AD SOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301CRWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1311ARWZ La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1310ARWZ La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301WTRWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1311BRWZ-RL La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1400CRW La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1400WSRWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1311E1BRWZ-RL La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1310BRWZ-RL La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1400C La description: ADUM1400C AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301BRWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1400BRW La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301ARWZ-REEL La description: ADUM1301ARWZ-REEL AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1400BRWZ La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1400YRWZ-RL La description: ADUM1400YRWZ-RL AD SOP16 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1400ARW La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1400CRWZ-RL La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ADUM1310ARWZ-RL La description: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1301ARWZ-RL La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ADUM1400ARWZ-RL La description: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: 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