



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADUM2211WSRWZ-RL

Numéro d'article:	ADUM2211WSRWZ-RL
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC DGTL ISO 2CH LOGIC 16SOIC
Feuilles de données:	PDF ADUM2211WSRWZ-RL.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de ADUM2211WSRWZ-RL

NUMÉRO D'ARTICLE	ADUM2211WSRWZ-RL
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC DGTL ISO 2CH LOGIC 16SOIC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF ADUM2211WSRWZ-RL.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 5.5 V
TENSION - ISOLEMENT	5000Vrms
TYPE	General Purpose
LA TECHNOLOGIE	Magnetic Coupling
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SOIC
SÉRIES	Automotive
RISE / FALL TIME (TYP)	10ns, 10ns
DISTORSION DE LARGEUR D'IMPULSION (MAX)	40ns
DÉLAI DE PROPAGATION TPLH / TPHL (MAX)	150ns, 150ns
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
AUTRES NOMS	ADUM2211WSRWZ-RL-ND ADUM2211WSRWZ-RLTR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 125°C
NOMBRE DE CANAUX	2
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	9 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PUISSANCE ISOLÉE	No
ENTRÉES - CÔTÉ 1 / CÔTÉ 2	1/1
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 2 Channel 1Mbps 25kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
DÉBIT DE DONNÉES	1Mbps
IMMUNITÉ TRANSITOIRE AU MODE COMMUN (MIN.)	25kV/μs
COURANT DE CHARGE	Unidirectional
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	ADUM2211

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2211WSRWZ-RL	Distributeur ADUM2211WSRWZ-RL	Fournisseur ADUM2211WSRWZ-RL
Prix ADUM2211WSRWZ-RL	Photos de ADUM2211WSRWZ-RL	ADUM2211WSRWZ-RL Image
Fiche technique PDF ADUM2211WSRWZ-RL	ADUM2211WSRWZ-RL Télécharger la fiche technique	Fiche technique ADUM2211WSRWZ-RL
Stock ADUM2211WSRWZ-RL	Acheter ADUM2211WSRWZ-RL	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2211WSRWZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2211WSRWZ-RL	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2211WSRWZ-RL	AD ADUM2211WSRWZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2211WSRWZ-RL
Analog Devices Inc. ADUM2211WSRWZ-RL	Analog Devices, Inc. ADUM2211WSRWZ-RL	

Produits connexes

 <p>ADUM2211N0BRWZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP En stock: 22 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2211WTRWZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL ISO 2CH LOGIC 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2211N0BRWZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2211N0WBWZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: 182 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2211TRIZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2211N0WBWZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2211WSRWZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2211TRWZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: 62 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2211TRWZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2211TRIZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: 593 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2211WTRWZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DGTL ISO 2CH LOGIC 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2211SRWZ-RL Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>