




ADUM1400CRWZ-RL

Fabricante	Número de pieza:	ADUM1400CRWZ-RL
Fabricante / Marca		ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:		DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Hojas de datos:		ADUM1400CRWZ-RL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ADUM1400CRWZ-RL 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio ADUM1400CRWZ-RL, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ADUM1400CRWZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ADUM1400CRWZ-RL: Info@IC-Components.com


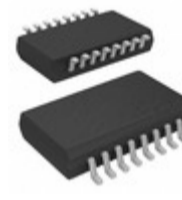




























Las especificaciones de ADUM1400CRWZ-RL.

Número de pieza	ADUM1400CRWZ-RL	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	iCoupler®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADUM1400	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C
Descripción detallada	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 90Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Tecnología	Magnetic Coupling
Tipo	General Purpose	número de canales	4
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V	Voltaje - Aislamiento	2500Vrms
Velocidad de datos	90Mbps	Corriente de carga	Unidireccional
Tiempo de subida / bajada (típico)	2.5ns, 2.5ns	Poder aislado	No
Entradas - Side 1 / Cara 2	4/0	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	25kV/µs
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	32ns, 32ns	Ancho de pulso Distorsión (máx.)	2ns
Otros nombres	ADUM1400CRWZ-RLCT	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	Aisladores > Aisladores digitales	Descripción	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ADUM1400CRWZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1400CRWZ-RL	Parte ADUM1400CRWZ-RL	Precio ADUM1400CRWZ-RL	Distribuidor ADUM1400CRWZ-RL
Técnico ADUM1400CRWZ-RL	ADUM1400CRWZ-RL Stock	Inventario ADUM1400CRWZ-RL	Proveedor ADUM1400CRWZ-RL
ADUM1400CRWZ-RL pedido en línea	Consulta ADUM1400CRWZ-RL	Imagen ADUM1400CRWZ-RL	Imagen ADUM1400CRWZ-RL
ADUM1400CRWZ-RL pdf	Hoja de datos ADUM1400CRWZ-RL	Hoja de datos ADUM1400CRWZ-RL	Hoja de datos pdf ADUM1400CRWZ-RL
Descargar la ficha técnica de ADUM1400CRWZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1400CRWZ-RL	AD ADUM1400CRWZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1400CRWZ-RL	Analog Devices Inc. ADUM1400CRWZ-RL	Analog Devices, Inc. ADUM1400CRWZ-RL	

También te puede interesar:

 <p>ADUM1311BRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401BRW Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400ARW Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1400C Descripción: ADUM1400C AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400YRWZ-RL Descripción: ADUM1400YRWZ-RL AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1311BRWZ Descripción: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1311ARWZ-RL ADI Descripción: ADUM1311ARWZ-RL ADI ADI SOP-16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400WSRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401ARWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1401BRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401ARWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400CRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM131E1BRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400ARWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1311ARWZ Descripción: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1400CRW Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401WSRWZ Descripción: IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400BRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1400ARWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400BRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401ARW Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1401WTRWZ55 Descripción: ADUM1401WTRWZ55 AD SOIC-16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401CRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401CRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1401WTRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401WSRZ-RL Descripción: ADUM1401WSRZ-RL AD SOP16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1400A Descripción: ADUM1400A AD SOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM1400BRW Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401WSRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM1401BRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong