


ADUM3401ARWZ-RL

Fabricante Número de pieza:	ADUM3401ARWZ-RL
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Hojas de datos:	ADUM3401ARWZ-RL.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

ADUM3401ARWZ-RL 100% Nuevo Original 3500 pzas en stock, Encuentre el precio **ADUM3401ARWZ-RL**, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre **ADUM3401ARWZ-RL** ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ **ADUM3401ARWZ-RL**: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de ADUM3401ARWZ-RL.

Número de pieza	ADUM3401ARWZ-RL	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	iCoupler®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	ADUM3401	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	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 1Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Tecnología	Magnetic Coupling
Tipo	General Purpose	número de canales	4
Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V	Voltaje - Aislamiento	2500Vrms
Velocidad de datos	1Mbps	Corriente de carga	Unidireccional
Tiempo de subida / bajada (típico)	2.5ns, 2.5ns	Poder aislado	No
Entradas - Side 1 / Cara 2	3/1	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	25kV/µs
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Ancho de pulso Distorsión (máx.)	40ns
Otros nombres	ADUM3401ARWZ-RL-ND ADUM3401ARWZ-RLTR ADUM3401ARWZRL	Cantidad de stock	3500 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 ADUM3401ARWZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3401ARWZ-RL	Parte ADUM3401ARWZ-RL	Precio ADUM3401ARWZ-RL	Distribuidor ADUM3401ARWZ-RL
Técnico ADUM3401ARWZ-RL	ADUM3401ARWZ-RL Stock	Inventario ADUM3401ARWZ-RL	Proveedor ADUM3401ARWZ-RL
ADUM3401ARWZ-RL pedido en línea	Consulta ADUM3401ARWZ-RL	Imagen ADUM3401ARWZ-RL	Imagen ADUM3401ARWZ-RL
ADUM3401ARWZ-RL pdf	Hoja de datos ADUM3401ARWZ-RL	Hoja de datos ADUM3401ARWZ-RL	Hoja de datos pdf ADUM3401ARWZ-RL
Descargar la ficha técnica de ADUM3401ARWZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3401ARWZ-RL	AD ADUM3401ARWZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3401ARWZ-RL	Analog Devices Inc. ADUM3401ARWZ-RL	Analog Devices, Inc. ADUM3401ARWZ-RL	

También te puede interesar:

 <p>ADUM3400ARWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3402ARWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3440CRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM3401BRWZ-RL 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>ADUM3401CRWZ 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>ADUM3301WARWZ 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>ADUM3471CRSZ-R7 Descripción: ADUM3471CRSZ-R7 ADI SSOP20 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3301CRWZ-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>ADUM3301BRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM3442CRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3300WARWZ 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>ADUM3400BRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM3301ARWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3402BRWZ-RL Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3400CRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM3402BRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3301ARWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3301CRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM3300CRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3300ARWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3400CRWZ-RL 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>ADUM3401ARWZ 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>ADUM3470ARSZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 20SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3401BRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ADUM3300BRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3420ARWZ Descripción: ADUM3420ARWZ AD SOP-16 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3402ARWZ 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>ADUM3401WARWZ 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>ADUM3442CRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: Anaren En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ADUM3402CRWZ Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2500 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