



## ADUM3211WBRZ

<b>Número de pieza del fabricante:</b>	ADUM3211WBRZ
<b>Fabricante / Marca:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Parte de la descripción:</b>	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">ADUM3211WBRZ.pdf</a>
<b>Estado de RoHs:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	New original, 5634 pcs Stock Available.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Presupuesto

Número de pieza	ADUM3211WBRZ
Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descripción	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Categoría	<a href="#">Aisladores</a> > <a href="#">Aisladores digitales</a>
Estado de la pieza	5634 pcs Stock
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks
Descripción detallada	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel
Serie	Automotive
Tecnología	Magnetic Coupling
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo	General Purpose
número de canales	2
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Paquete del dispositivo	8-SOIC
Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V
Voltaje - Aislamiento	2500Vrms
Velocidad de datos	10Mbps
Corriente de carga	Unidirectional
Tiempo de subida / bajada (típico)	2.5ns, 2.5ns
Poder aislado	No
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/1
Inmunidad transitoria en modo común (Min)	25kV/μs
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns
Ancho de pulso Distorsión (máx.)	3ns
embalaje	Tube
Número de pieza base	ADUM3211
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)

ADUM3211WBRZ es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de ADUM3211WBRZ, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene ADUM3211WBRZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía y confianza. RFQ ADUM3211WBRZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Usted también puede estar interesado en:

 <b>ADUM3211WBRZ</b> AD AD SOP	 <b>ADUM3211WARZ-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC	 <b>ADUM3211WCRZ-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC	 <b>ADUM3211WARZ</b> ADI ADI SOP
 <b>ADUM3211WCRZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC	 <b>ADUM3211TRZ-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 <b>ADUM3211WARZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 <b>ADUM3211TRZ-EP-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC

### Piezas calientes

Más

ADUM3200BRZ	ADUM3200CRZ	ADUM3200WARZ	ADUM3200WARZ	ADUM3200WARZ-RL7
ADUM3200WARZ-RL7	ADUM3201ARZ	ADUM3201ARZ-RL7	ADUM3201BRZ-RL7	ADUM3201CRZ
ADUM3201CRZ-RL7	ADUM3201WARZ-RL7	ADUM3201WARZ-RL7	ADUM3210ARZ	ADUM3210ARZ-RL7
ADUM3210BRZ-RL7	ADUM3210TRZ	ADUM3210WARZ	ADUM3210WARZ	ADUM3211ARZ-RL7
ADUM3211BRZ	ADUM3211TRZ	ADUM3211TRZ-RL7	ADUM3211WARZ	ADUM3211WARZ
ADUM3211WBRZ	ADUM3211WCRZ	ADUM3211WCRZ	ADUM3220ARZ	ADUM3220WARZ
ADUM3220WARZ	ADUM3221ARZ	ADUM3300ARWZ	ADUM3300BRWZ	ADUM3300CRWZ
ADUM3301ARWZ	ADUM3301ARWZ-RL	ADUM3301BRWZ	ADUM3301CRWZ	ADUM3301CRWZ-RL
ADUM3400ARWZ	ADUM3400BRWZ	ADUM3400CRWZ	ADUM3400CRWZ-RL	ADUM3401ARWZ
ADUM3401ARWZ-RL	ADUM3401BRWZ	ADUM3401BRWZ-RL	ADUM3401CRWZ	ADUM3402ARWZ-RL

