



La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

## ADUM1100URZ

Número de pieza: **ADUM1100URZ**  
 Descripción del producto: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [ADUM1100URZ.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	ADUM1100URZ	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descripción</b>	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	ADUM1100URZ.pdf		
<b>Suministro de voltaje</b>	3 V ~ 5.5 V	<b>Voltaje - Aislamiento</b>	2500Vrms
<b>Tipo</b>	General Purpose	<b>Tecnología</b>	Magnetic Coupling
<b>Paquete del dispositivo</b>	8-SOIC	<b>Serie</b>	iCoupler®
<b>Tiempo de subida / bajada (típico)</b>	3ns, 3ns	<b>Ancho de pulso Distorsión (máx.)</b>	2ns
<b>Retardo de propagación tPLH / tPHL (Max)</b>	18ns, 18ns	<b>embalaje</b>	Tube
<b>Paquete / Cubierta</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 125°C
<b>número de canales</b>	1	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	17 Weeks
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Poder aislado</b>	No
<b>Entradas - Side 1 / Cara 2</b>	1/0	<b>Descripción detallada</b>	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 1 Channel 100Mbps 25KV/μs CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Velocidad de datos</b>	100Mbps	<b>Inmunidad transitoria en modo común (Min)</b>	25KV/μs
<b>Corriente de carga</b>	Unidireccional	<b>Número de pieza base</b>	ADUM110

### Productos relacionados

<p><b>ADUM110N0BRZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 3KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM110N0BRZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADUM1100BR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1100BR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADUM1100BR-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1100BR-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADUM1200AR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1200AR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADUM110N1BRZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 3KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM110N1BRZ-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADUM1100BRZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1100BRZ-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADUM1100URZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1100URZ-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADUM110N1BRZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 3KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM110N1BRZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADUM1100BRZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1100BRZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADUM1100UR-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1100UR-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADUM1100UR</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM1100UR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADUM110N0BRZ-RL7</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descripción: DGTL ISO 3KV GEN PURP 8SOIC                  Descargar: <a href="#">ADUM110N0BRZ-RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1100URZ  
 Precio ADUM1100URZ  
 Hoja de datos ADUM1100URZ PDF  
 Acción ADUM1100URZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1100URZ  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1100URZ  
 Analog Devices Inc. ADUM1100URZ

Distribuidor ADUM1100URZ  
 Fotos de ADUM1100URZ  
 ADUM1100URZ Descargar hoja de datos  
 Comprar ADUM1100URZ  
 Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD ADUM1100URZ  
 Analog Devices, Inc. ADUM1100URZ

Proveedor ADUM1100URZ  
 Imagen ADUM1100URZ  
 Hoja de datos ADUM1100URZ  
 Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1100URZ  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1100URZ