



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ADUM3211WBRZ

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADUM3211WBRZ
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	ADUM3211WBRZ.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5634 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ADUM3211WBRZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	5634 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel
Serie	Automotive
Technologie	Magnetic Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	General Purpose
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	10Mbps
Ladestrom	Unidirectional
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	ADUM3211
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

ADUM3211WBRZ ist neu im Original, Suche ADUM3211WBRZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ADUM3211WBRZ ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ADUM3211WBRZ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

**ADUM3211WBRZ**  
ADI  
AD SOP

**ADUM3211WARZ-RL7**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC

**ADUM3211WCRZ-RL7**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC

**ADUM3211WARZ**  
ADI  
ADI SOP

**ADUM3211WCRZ**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC

**ADUM3211TRZ-RL7**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC

**ADUM3211WARZ**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC

**ADUM3211TRZ-EP-RL7**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                 |                  |
|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| 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  |

