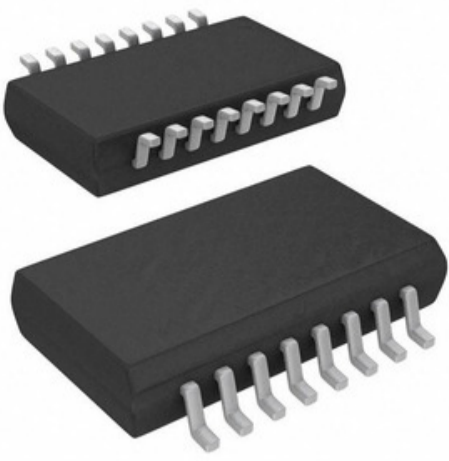




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

ADUM3301WBRWZ-RL

Cikkszám: **ADUM3301WBRWZ-RL**
 termékleírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [ADUM3301WBRWZ-RL.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	ADUM3301WBRWZ-RL	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	ADUM3301WBRWZ-RL.pdf		
Feszültségellátás	3 V ~ 5.5 V	Feszültség - Izolálás	2500Vrms
típus	General Purpose	Technológia	Magnetic Coupling
Szállító eszközcsomag	16-SOIC	Sorozat	Automotive
Rise / Fall Time (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Pulzus szélesség torzítás (max.)	3ns
Szaporítási késleltetés tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns	Csomagolás	Tape & Reel (TR)
Csomagolás / tok	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 105°C
Csatornák száma	3	Szerelési típus	Surface Mount
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	3 (168 Hours)	A gyártó szabványos leadási ideje	9 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Elszigetelt erő	No
Bemenetek - 1. oldal / 2. oldal	2/1	Részletes leírás	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 3 Channel 10Mbps 25kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Adatsebesség	10Mbps	Közös módú tranziens immunitás (Min)	25kV/μs
Csatorna típus	Unidirectional	Alap rész száma	ADUM3301

Kapcsolódó termékek

<p>ADUM3400CRWZ-RL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3400CRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM3301CRWZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3301CRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM3301WARWZ-RL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3301WARWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM3400CRWZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3400CRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM3400ARWZ-RL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3400ARWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM3301WARWZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3301WARWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM3400BRWZ-RL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3400BRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM3400ARWZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3400ARWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM3301BRWZ-RL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3301BRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM3400BRWZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3400BRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM3301WBRWZ Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3301WBRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM3301CRWZ-RL Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Letöltés: ADUM3301CRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

- | | | |
|---|---|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3301WBRWZ-RL | ADUM3301WBRWZ-RL forgalmazó | ADUM3301WBRWZ-RL beszállító |
| ADUM3301WBRWZ-RL Ár | ADUM3301WBRWZ-RL képek | ADUM3301WBRWZ-RL kép |
| ADUM3301WBRWZ-RL PDF adatlap | ADUM3301WBRWZ-RL Töltse le az adatlapot | ADUM3301WBRWZ-RL adatlap |
| ADUM3301WBRWZ-RL készlet | Vásároljon ADUM3301WBRWZ-RL-et | Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3301WBRWZ-RL |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3301WBRWZ-RL | ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító | ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3301WBRWZ-RL | AD ADUM3301WBRWZ-RL | ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3301WBRWZ-RL |
| Analog Devices Inc. ADUM3301WBRWZ-RL | Analog Devices, Inc. ADUM3301WBRWZ-RL | |