




ADI (Analog Devices, Inc.)

ADUM2251WARWZ

Part Number:	ADUM2251WARWZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC
Arkusze danych:	PDF ADUM2251WARWZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje ADUM2251WARWZ

PART NUMBER	ADUM2251WARWZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF ADUM2251WARWZ.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
RODZAJ	I ² C
TECHNOLOGIA	Magnetic Coupling
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	Automotive
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	-
ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	145ns, 85ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
LICZBA KANAŁÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POJEDYNCZE MOC	No
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	2/1
SZCZEGÓLOWY OPIS	I ² C Digital Isolator 5000Vrms 2 Channel 1Mbps 25kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	1Mbps
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	25kV/μs
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Bidirectional, Unidirectional
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADUM2251

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2251WARWZ	Dystrybutor ADUM2251WARWZ	Dostawca ADUM2251WARWZ
Cena ADUM2251WARWZ	Zdjęcia ADUM2251WARWZ	Obraz ADUM2251WARWZ
Arkusze danych ADUM2251WARWZ PDF	ADUM2251WARWZ Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ADUM2251WARWZ
Zdjęcie ADUM2251WARWZ	Kup ADUM2251WARWZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2251WARWZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2251WARWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2251WARWZ	AD ADUM2251WARWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2251WARWZ
Analog Devices Inc. ADUM2251WARWZ	Analog Devices, Inc. ADUM2251WARWZ	

Produkty powiązane

 <p>ADUM225N1BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: 56 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM226N0BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM225N0BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2251ARIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC Na stanie: 121 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2251ARWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM225N1BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2251WARWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2250WARWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC Na stanie: 106 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM225N0BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2251ARWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2251ARIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2250WARWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISOLATOR 5KV 2CH I2C 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>