





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADUM220N0BRWZ

Part Number:	ADUM220N0BRWZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
Arkusze danych:	 ADUM220N0BRWZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	20470 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ADUM220N0BRWZ

PART NUMBER	ADUM220N0BRWZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	20470 pcs
ARKUSZ DANYCH	 ADUM220N0BRWZ.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.7 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
RODZAJ	General Purpose
TECHNOLOGIA	Magnetic Coupling
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	iCoupler®
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	2.5ns, 2.5ns
ZNIEKSTALCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	3ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	13ns, 13ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA KANAŁÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
POJEDYNCZE MOC	No
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	2/0
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 2 Channel 150Mbps 75kV/μs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	150Mbps
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	75kV/μs
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Unidirectional
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADUM220

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM220N0BRWZ	Dystrybutor ADUM220N0BRWZ	Dostawca ADUM220N0BRWZ
ADUM220N0BRWZ Cena	Zdjęcia ADUM220N0BRWZ	Obraz ADUM220N0BRWZ
Arkusz danych PDF ADUM220N0BRWZ	ADUM220N0BRWZ Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ADUM220N0BRWZ
ADUM220N0BRWZ Akcje	Kup ADUM220N0BRWZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM220N0BRWZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM220N0BRWZ	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM220N0BRWZ	AD ADUM220N0BRWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM220N0BRWZ
Analog Devices Inc. ADUM220N0BRWZ	Analog Devices, Inc. ADUM220N0BRWZ	

Produkty powiązane

 <p>ADUM2210SRIZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 41777 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2210SRIZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 28477 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2210SRWZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 29061 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM220N0BRWZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: 39688 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2201WBRWZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 26966 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2201WARWZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 21474 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM220N1BRWZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: 34675 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2201WARWZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 35626 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2201BRWZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 19504 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM220N1BRWZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP Na stanie: 21392 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM2201WBRWZ Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 20071 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM2201BRWZ-RL Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 15731 pcs</p> <p>RFQ</p>