





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADUM240E0BRWZ

Part Number:	ADUM240E0BRWZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
Arkusze danych:	 ADUM240E0BRWZ.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	13489 pcs stock
Stadek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje ADUM240E0BRWZ

PART NUMBER	ADUM240E0BRWZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	13489 pcs
ARKUSZ DANYCH	 ADUM240E0BRWZ.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
ZNIEKSZTAŁCENIA 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	4
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	4/0
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 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	ADUM240

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E0BRWZ	Dystrybutor ADUM240E0BRWZ	Dostawca ADUM240E0BRWZ
ADUM240E0BRWZ Cena	Zdjęcia ADUM240E0BRWZ	Obraz ADUM240E0BRWZ
Arkusz danych PDF ADUM240E0BRWZ	ADUM240E0BRWZ Pobierz arkusz danych	Arkusz danych ADUM240E0BRWZ
ADUM240E0BRWZ Akcje	Kup ADUM240E0BRWZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E0BRWZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E0BRWZ	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E0BRWZ	AD ADUM240E0BRWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E0BRWZ
Analog Devices Inc. ADUM240E0BRWZ	Analog Devices, Inc. ADUM240E0BRWZ	

Produkty powiązane

 <p>ADUM240D1BRWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 11627 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM240E0BRWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC,ROBUST QUAD ISO,4:0 CH Na stanie: 8569 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM240D1BRWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 25521 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM240E0BRWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC,ROBUST QUAD ISO,4:0 CH Na stanie: 6895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM240D1BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 19164 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM240E0BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 13535 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM240E1BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 21800 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM240E1BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 19107 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM240E0BRWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 19679 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM240E1BRWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 14308 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADUM240E0BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 25782 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADUM240D1BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 18992 pcs</p> <p>RFQ</p>