





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADUM231D0BRIZ

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | ADUM231D0BRIZ |
| Producent / marka: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Opis produktu | DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC |
| Arkusze danych: |  ADUM231D0BRIZ.pdf |
| Status RoHS |  Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| Stan magazynowy | 13323 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 ADUM231D0BRIZ

| | |
|--|---|
| PART NUMBER | ADUM231D0BRIZ |
| PRODUCENT | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| OPIS | DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ | 13323 pcs |
| ARKUSZ DANYCH |  ADUM231D0BRIZ.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 | 3 |
| 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 | 2/1 |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 3 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 | ADUM231 |

Powiązane tagi

| | | |
|--|-------------------------------------|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM231D0BRIZ | Dystrybutor ADUM231D0BRIZ | Dostawca ADUM231D0BRIZ |
| ADUM231D0BRIZ Cena | Zdjęcia ADUM231D0BRIZ | Obraz ADUM231D0BRIZ |
| Arkusz danych PDF ADUM231D0BRIZ | ADUM231D0BRIZ Pobierz arkusz danych | Arkusz danych ADUM231D0BRIZ |
| ADUM231D0BRIZ Akcje | Kup ADUM231D0BRIZ | Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM231D0BRIZ |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM231D0BRIZ | Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.) | Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM231D0BRIZ | AD ADUM231D0BRIZ | ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM231D0BRIZ |
| Analog Devices Inc. ADUM231D0BRIZ | Analog Devices, Inc. ADUM231D0BRIZ | |

Produkty powiązane

| | |
|--|---|
|  <p>ADUM230E1BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 22740 pcs RFQ</p> |  <p>ADUM231D1BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 29184 pcs RFQ</p> |
|  <p>ADUM231D0BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 26438 pcs RFQ</p> |  <p>ADUM230E0BRWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 25966 pcs RFQ</p> |
|  <p>ADUM230E0BRWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 16907 pcs RFQ</p> |  <p>ADUM231D1BRIZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 17655 pcs RFQ</p> |
|  <p>ADUM230E1BRIZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 27293 pcs RFQ</p> |  <p>ADUM231D0BRWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 30995 pcs RFQ</p> |
|  <p>ADUM230E1BRWZ-RL Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 28122 pcs RFQ</p> |  <p>ADUM231D1BRWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 13676 pcs RFQ</p> |
|  <p>ADUM231D0BRWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 15433 pcs RFQ</p> |  <p>ADUM230E1BRWZ Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 15215 pcs RFQ</p> |