





Energy Micro (Silicon Labs)


SI8421AB-D-ISR

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | SI8421AB-D-ISR |
| Producent / marka: | Energy Micro (Silicon Labs) |
| Opis produktu | DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC |
| Arkusze danych: |  SI8421AB-D-ISR.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 SI8421AB-D-ISR

| | |
|--|--|
| PART NUMBER | SI8421AB-D-ISR |
| PRODUCENT | Energy Micro (Silicon Labs) |
| OPIS | DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| ARKUSZ DANYCH |  SI8421AB-D-ISR.pdf |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA | 2.7 V ~ 5.5 V |
| NAPIĘCIE - IZOLACJA | 2500Vrms |
| RODZAJ | General Purpose |
| TECHNOLOGIA | Capacitive Coupling |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 8-SOIC |
| SERIA | - |
| CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP) | 3.8ns, 2.8ns |
| ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.) | 25ns |
| OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.) | 35ns, 35ns |
| OPAKOWANIA | Tape & Reel (TR) |
| PACKAGE / CASE | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -40°C ~ 125°C |
| LICZBA KANAŁÓW | 2 |
| RODZAJ MOCOWANIA | Surface Mount |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 2A (4 Weeks) |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| POJEDYNCZE MOC | No |
| WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2 | 1/1 |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel 1Mbps 25kV/μs (Typ) CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH | 1Mbps |
| WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN) | 25kV/μs (Typ) |
| BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX) | Unidirectional |

Powiązane tagi

| | | |
|--|--------------------------------------|--|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI8421AB-D-ISR | Dystrybutor SI8421AB-D-ISR | Dostawca SI8421AB-D-ISR |
| Cena SI8421AB-D-ISR | Zdjęcia SI8421AB-D-ISR | Obraz SI8421AB-D-ISR |
| Arkusze danych SI8421AB-D-ISR PDF | SI8421AB-D-ISR Pobierz arkusz danych | Arkusze danych SI8421AB-D-ISR |
| Zdjęcie SI8421AB-D-ISR | Kup SI8421AB-D-ISR | Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI8421AB-D-ISR |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI8421AB-D-ISR | Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca | Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs) |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI8421AB-D-ISR | Energy Micro SI8421AB-D-ISR | Energy Micro (Silicon Labs) SI8421AB-D-ISR |
| Silicon Laboratories SI8421AB-D-ISR | Silicon Labs SI8421AB-D-ISR | |

Produkty powiązane

| | |
|--|---|
|  <p>SI8421AB-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI8421AD-B-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI8421-B-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI8420BD-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI8421AB-C-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: IC ISOLATOR 2CH 5.5V 8-SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI8421AD-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 62 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI8421BB-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI8421-A-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI8421AD-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: 850 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI8421-C-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>SI8421AD-B-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>SI8421BB-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p> |