



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI8651EB-B-IU

Part Number:	SI8651EB-B-IU
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	5-CH CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 4/
Arkusze danych:	<a href="#">SI8651EB-B-IU.pdf</a>
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



### Specyfikacje SI8651EB-B-IU

PART NUMBER	SI8651EB-B-IU
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	5-CH CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 4/
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">SI8651EB-B-IU.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.5 V ~ 5.5 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	2500Vrms
RODZAJ	General Purpose
TECHNOLOGIA	Capacitive Coupling
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-QSOP
SERIA	-
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	4ns, 4ns
ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	4.5ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	13ns, 13ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
INNE NAZWY	336-4295 SI8651EB-B-IU-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA KANAŁÓW	5
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2A (4 Weeks)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
POJEDYNCZE MOC	No
WEJŚCIA - SIDE 1 / SIDE 2	4/1
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 5 Channel 150Mbps 50kV/μs CMTI 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	150Mbps
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	50kV/μs
BAZA-EMITER NAPIĘCIE NASYCENIA (MAX)	Unidirectional

### Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI8651EB-B-IU	Dystrybutor SI8651EB-B-IU	Dostawca SI8651EB-B-IU
Cena SI8651EB-B-IU	Zdjęcia SI8651EB-B-IU	Obraz SI8651EB-B-IU
Arkusz danych SI8651EB-B-IU PDF	SI8651EB-B-IU Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SI8651EB-B-IU
Zdjęcie SI8651EB-B-IU	Kup SI8651EB-B-IU	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI8651EB-B-IU
Energy Micro (Silicon Labs) SI8651EB-B-IU	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI8651EB-B-IU	Energy Micro SI8651EB-B-IU	Energy Micro (Silicon Labs) SI8651EB-B-IU
Silicon Laboratories SI8651EB-B-IU	Silicon Labs SI8651EB-B-IU	

### Produkty powiązane

 <p><b>SI8651BC-B-IS1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC          Na stanie: 256 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI8651EB-B-IUR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: 5-CH CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 4/          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI8651BD-B-ISR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PURP 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI8651EC-B-IS1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI8652AB-B-IS1</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC          Na stanie: 201 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI8651BD-B-IS</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PURP 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI8651BC-B-IS1R</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI8651ED-B-ISR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PURP 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI8651BB-B-IUR</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: 5-CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 4/1,          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI8651BB-B-IU</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: 5-CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 4/1,          Na stanie: 57 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SI8651ED-B-IS</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PURP 16SOIC          Na stanie: 672 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SI8651EC-B-IS1R</b>          Producent: Energy Micro (Silicon Labs)          Opis: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>