



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

SI8650BB-B-IS1R

Onderdeel nummer: **SI8650BB-B-IS1R**
 product beschrijving: DCTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [SI8650BB-B-IS1R.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Energy Micro (Silicon Labs)
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	SI8650BB-B-IS1R	Fabrikant	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschrijving	DCTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	SI8650BB-B-IS1R.pdf		
Voltage - Levering	2.5 V ~ 5.5 V	Voltage - Isolatie	2500Vrms
Type	General Purpose	Technologie	Capacitive Coupling
Leverancier Device Pakket	16-SOIC	Serie	-
Rise / Fall Time (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Pulsbreedte vervorming (max)	4.5ns
Vermeerdering vertraging tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns	Packaging	Tape & Reel (TR)
Verpakking / doos	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Temperatuur	-40°C ~ 125°C
Aantal kanalen	5	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Fabrikant Standaard Levertijd	6 Weeks
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Geïsoleerde macht	No
Ingangen - Zijde 1 / Zijde 2	5/0	gedetailleerde beschrijving	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 5 Channel 150Mbps 35kV/μs CMTI 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Datasnelheid	150Mbps	Common Mode Transient Immunity (Min)	35kV/μs
Base-emitterverzadigingsspanning (Max)	Unidirectional		

gerelateerde producten

 <p>SI8650BB-B-IS1 fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Download: SI8650BB-B-IS1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8650BC-B-IS1R fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Download: SI8650BC-B-IS1R.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8650BB-B-IU fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: 5-CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 5/0, Download: SI8650BB-B-IU.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8650BD-B-IS fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 5KV 5CH GEN PURP 16SOIC Download: SI8650BD-B-IS.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8650BC-B-IS1 fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Download: SI8650BC-B-IS1.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8645ET-IS fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Download: SI8645ET-IS.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645ET-ISR fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Download: SI8645ET-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8650BB-B-IUR fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: 5-CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 5/0, Download: SI8650BB-B-IUR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8645BT-ISR fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Download: SI8645BT-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8650BD-B-ISR fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 5KV 5CH GEN PURP 16SOIC Download: SI8650BD-B-ISR.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8650AB-B-IS1R fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Download: SI8650AB-B-IS1R.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8650AB-B-IS1 fabrikanten: Energy Micro (Silicon Labs) Beschrijving: DCTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Download: SI8650AB-B-IS1.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Energy Micro (Silicon Labs) SI8650BB-B-IS1R
- SI8650BB-B-IS1R prijs
- SI8650BB-B-IS1R PDF-gegevensblad
- SI8650BB-B-IS1R voorraad
- Energy Micro (Silicon Labs) SI8650BB-B-IS1R
- Energy Micro (Silicon Labs) SI8650BB-B-IS1R
- Silicon Laboratories SI8650BB-B-IS1R
- SI8650BB-B-IS1R-distributeur
- SI8650BB-B-IS1R Afbeeldingen
- SI8650BB-B-IS1R Datasheet downloaden
- Koop SI8650BB-B-IS1R
- Energy Micro (Silicon Labs) Leverancier
- Energy Micro SI8650BB-B-IS1R
- Silicon Labs SI8650BB-B-IS1R
- SI8650BB-B-IS1R leverancier
- SI8650BB-B-IS1R-afbeelding
- SI8650BB-B-IS1R gegevensblad
- Koop Energy Micro (Silicon Labs) SI8650BB-B-IS1R
- Energy Micro (Silicon Labs)-distributeur
- Energy Micro (Silicon Labs) SI8650BB-B-IS1R