
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI8711CC-B-ISR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>
	<p>Datenblätter:  SI8711CC-B-ISR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SI8711CC-B-ISR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	20ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

SI8711CC-B-ISR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8711CC-B-ISR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8711CC-B-ISR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SI8711CC-B-ISR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI8711CC-B-IS Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>SI8711CC-B-IP Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>	 <p>SI8712AC-B-IP Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>	 <p>SI8712AC-B-IPR Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>
 <p>SI8711CD-B-IM Silicon Labs DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 8LGA</p>	 <p>SI8712AC SI SI SOP6</p>	 <p>SI8711BD-B-IMR Silicon Labs DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 8LGA</p>	 <p>SI8711CC-B-IPR Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8711CC-B-ISR Energy Micro (Silicon Labs)	SI8711CC-B-ISR Datenblatt	SI8711CC-B-ISR-Datenblätter	SI8711CC-B-ISR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8711CC-B-ISR
SI8711CC-B-ISR Electronic	SI8711CC-B-ISR-Komponenten	SI8711CC-B-ISR-Verteiler	SI8711CC-B-ISR-Bild	SI8711CC-B-ISR-Teil
SI8711CC-B-ISR Preis	SI8711CC-B-ISR Hersteller	SI8711CC-B-ISR Bild	SI8711CC-B-ISR Aktie	SI8711CC-B-ISR Inventar
SI8711CC-B-ISR Neu	SI8711CC-B-ISR Original	SI8711CC-B-ISR garantiert	SI8711CC-B-ISR RFQ	SI8711CC-B-ISR Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited