
	<h2>SI8281BC-ISR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI8281BC-ISR</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE DRVR</p> <p>Datenblätter:  SI8281BC-ISR.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SI8281BC-ISR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE DRVR
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5.5ns, 8.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	336-5062-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
detaillierte Beschreibung	4A Gate Driver Capacitive Coupling 5000Vrms 1 Channel
Strom - Spitzenausgang	4A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 3A
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	CQC, CSA, UL, VDE

SI8281BC-ISR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8281BC-ISR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8281BC-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 SI8281BC-ISR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SI8275ISO-KIT Energy Micro (Silicon Labs) SI8275/71 EVAL KIT</p>	 <p>SI8275GBD-IS1 Silicon Labs OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p>SI8281BD-IS Silicon Labs OPTOISI 5KV GATE DRIVER 20SOIC</p>	 <p>SI8282BC-IS Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE DRVR</p>
 <p>SI8281-KIT Energy Micro (Silicon Labs) EVALUATION KIT FOR SI8281 DEVICE</p>	 <p>SI8281CD-IS Silicon Labs OPTOISI 5KV GATE DRIVER 20SOIC</p>	 <p>SI8281CC-ISR Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE DRVR</p>	 <p>SI8281CC-IS Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE DRVR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8281BC-ISR Energy Micro (Silicon Labs)	SI8281BC-ISR Datenblatt	SI8281BC-ISR-Datenblätter	SI8281BC-ISR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8281BC-ISR
SI8281BC-ISR Electronic	SI8281BC-ISR-Komponenten	SI8281BC-ISR-Verteiler	SI8281BC-ISR-Bild	SI8281BC-ISR-Teil
SI8281BC-ISR Preis	SI8281BC-ISR Hersteller	SI8281BC-ISR Bild	SI8281BC-ISR Aktie	SI8281BC-ISR Inventar
SI8281BC-ISR Neu	SI8281BC-ISR Original	SI8281BC-ISR garantiert	SI8281BC-ISR RFQ	SI8281BC-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