
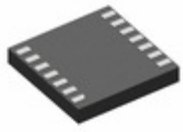



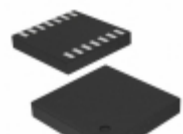
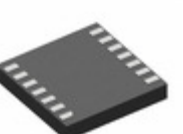


	<h2 style="color: red;">SI8273BB-IS1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SI8273BB-IS1
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC
Datenblätter:	 SI8273BB-IS1.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 256 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SI8273BB-IS1
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	256 pcs Stock
Spannungsversorgung	9.6 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10.5ns, 13.3ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	4A Gate Driver Capacitive Coupling 2500Vrms 2 Channel
Strom - Spitzenausgang	4A
Strom - hoch, niedrig	1.8A, 4A
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	200kV/μs
Zulassungen	CQC, CSA, UR, VDE

SI8273BB-IS1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8273BB-IS1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8273BB-IS1 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 SI8273BB-IS1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI8273ABD-IM1 Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 14LGA</p>	 <p>SI8273ABD-IS1R Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p>SI8273DB-IS1R Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p>SI8273BBD-IS1 Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>
 <p>SI8273ABD-IMR Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 14LGA</p>	 <p>SI8273ABD-IM1R Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 14LGA</p>	 <p>SI8273BB-IS1R Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p>SI8273ABD-IS1 Silicon Labs OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8273BB-IS1 Energy Micro (Silicon Labs)	SI8273BB-IS1 Datenblatt	SI8273BB-IS1-Datenblätter	SI8273BB-IS1 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8273BB-IS1
SI8273BB-IS1 Electronic	SI8273BB-IS1-Komponenten	SI8273BB-IS1-Verteiler	SI8273BB-IS1-Bild	SI8273BB-IS1-Teil
SI8273BB-IS1 Preis	SI8273BB-IS1 Hersteller	SI8273BB-IS1 Bild	SI8273BB-IS1 Aktie	SI8273BB-IS1 Inventar
SI8273BB-IS1 Neu	SI8273BB-IS1 Original	SI8273BB-IS1 garantiert	SI8273BB-IS1 RFQ	SI8273BB-IS1 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