




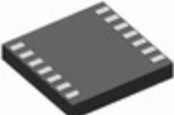

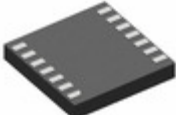

	<p><b>SI8273ABD-IM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI8273ABD-IM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 14LGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI8273ABD-IM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SI8273ABD-IM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 14LGA
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.6 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	14-LGA (5x5)
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	14-VFLGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	4A
Strom - hoch, niedrig	1.8A, 4A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	200kV/μs
Zulassungen	CQC, CSA, UR, VDE

SI8273ABD-IM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8273ABD-IM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8273ABD-IM 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 SI8273ABD-IM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI8273ABD-IS1R</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>SI8273AB-IS1</b> Silicon Labs OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>SI8273AB-IM1</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 14LGA</p>	 <p><b>SI8273AB-IS1R</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 8SOIC</p>
 <p><b>SI8273ABD-IM1</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 14LGA</p>	 <p><b>SI8273AB-IMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 14LGA</p>	 <p><b>SI8273ABD-IM1R</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 14LGA</p>	 <p><b>SI8273ABD-IS1</b> Silicon Labs OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8273ABD-IM Energy Micro (Silicon Labs)	SI8273ABD-IM Datenblatt	SI8273ABD-IM-Datenblätter	SI8273ABD-IM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8273ABD-IM
SI8273ABD-IM Electronic	SI8273ABD-IM-Komponenten	SI8273ABD-IM-Verteiler	SI8273ABD-IM-Bild	SI8273ABD-IM-Teil
SI8273ABD-IM Preis	SI8273ABD-IM Hersteller	SI8273ABD-IM Bild	SI8273ABD-IM Aktie	SI8273ABD-IM Inventar
SI8273ABD-IM Neu	SI8273ABD-IM Original	SI8273ABD-IM garantiert	SI8273ABD-IM RFQ	SI8273ABD-IM Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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