








	<p><b>SI8271BB-IS</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI8271BB-IS</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 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI8271BB-IS.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	<a href="#">SI8271BB-IS</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	6.7 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10.5ns, 13.3ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	4A
Strom - hoch, niedrig	1.8A, 4A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	150kV/µs
Zulassungen	CQC, CSA, UR, VDE

SI8271BB-IS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8271BB-IS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8271BB-IS 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 SI8271BB-IS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI826XSAMP-KIT</b> Energy Micro (Silicon Labs) KIT SI826X OPTO DVR REPL SAMPLE</p>	 <p><b>SI826XSDIP6-KIT</b> Energy Micro (Silicon Labs) KIT EVAL SI826X IN SO-6</p>	 <p><b>SI8271GB-IS</b> Silicon Labs OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 8SOIC</p>	 <p><b>SI8271DB-ISR</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 8SOIC</p>
 <p><b>SI826XSOIC8-KIT</b> Energy Micro (Silicon Labs) KIT EVAL SI826X IN 8-SOIC</p>	 <p><b>SI8271GB-ISR</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 8SOIC</p>	 <p><b>SI8271BB-ISR</b> Energy Micro (Silicon Labs) DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 8SOIC</p>	 <p><b>SI8271DB-IS</b> Silicon Labs OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SI8271BB-IS Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">SI8271BB-IS Datenblatt</a>	<a href="#">SI8271BB-IS-Datenblätter</a>	<a href="#">SI8271BB-IS PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI8271BB-IS</a>
<a href="#">SI8271BB-IS Electronic</a>	<a href="#">SI8271BB-IS-Komponenten</a>	<a href="#">SI8271BB-IS-Verteiler</a>	<a href="#">SI8271BB-IS-Bild</a>	<a href="#">SI8271BB-IS-Teil</a>
<a href="#">SI8271BB-IS Preis</a>	<a href="#">SI8271BB-IS Hersteller</a>	<a href="#">SI8271BB-IS Bild</a>	<a href="#">SI8271BB-IS Aktie</a>	<a href="#">SI8271BB-IS Inventar</a>
<a href="#">SI8271BB-IS Neu</a>	<a href="#">SI8271BB-IS Original</a>	<a href="#">SI8271BB-IS garantiert</a>	<a href="#">SI8271BB-IS RFQ</a>	<a href="#">SI8271BB-IS Online bestellen</a>

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