

	<h2 style="color: red;">SI8435BB-D-ISR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SI8435BB-D-ISR.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



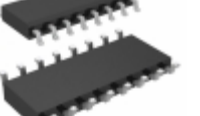





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI8435BB-D-ISR</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3.8ns, 2.8ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	2.5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	9.5ns, 9.5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	3
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/0
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs (Typ)
Ladestrom	Unidirectional

SI8435BB-D-ISR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8435BB-D-ISR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8435BB-D-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 SI8435BB-D-ISR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI8435BB-C-IS1</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8435BB-D-IS1R</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8435BB-D-IS</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8435DB-T1-E1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 10A 2X2 4-MFP</p>
 <p><b>SI8435BB-D-IS1</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8435BB-C-IS1R</b> Silicon Labs DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>SI8439DB-T1-E1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 8V MICROFOOT</p>	 <p><b>SI8435DB-T1-E1</b> Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 10A 2X2 4-MFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SI8435BB-D-ISR Energy Micro (Silicon Labs)</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR-Datenblatt</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR-Datenblätter</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR PDF</a>	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI8435BB-D-ISR</a>
<a href="#">SI8435BB-D-ISR Electronic</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR-Komponenten</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR-Verteiler</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR-Bild</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR-Teil</a>
<a href="#">SI8435BB-D-ISR Preis</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR Hersteller</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR Bild</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR Aktie</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR Inventar</a>
<a href="#">SI8435BB-D-ISR Neu</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR Original</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR garantiert</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR RFQ</a>	<a href="#">SI8435BB-D-ISR 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