

 <b>SILICON LABS</b>	<h2 style="color: #E67E22;">SI8712CD-B-IMR</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI8712CD-B-IMR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 8LGA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI8712CD-B-IMR.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	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

### Spezifikationen

Teilenummer	SI8712CD-B-IMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 8LGA
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-LGA (10x12.5)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15ns, 5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	20ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VLGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

SI8712CD-B-IMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8712CD-B-IMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8712CD-B-IMR 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 SI8712CD-B-IMR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SI8715BC-A-ISR</b> Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>SI8715BC-A-IPR</b> Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>	 <p><b>SI8715BC-A-IS</b> Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>SI8715BD-A-IM</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC DIGITAL ISOLATOR 5.0KV 8LGA</p>
 <p><b>SI8712CC-B-IPR</b> Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>	 <p><b>SI8712CC-B-ISR</b> Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>SI8712CC-B-IS</b> Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>SI8712CC-B-IP</b> Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8712CD-B-IMR Energy Micro (Silicon Labs)	SI8712CD-B-IMR-Datenblatt	SI8712CD-B-IMR-Datenblätter	SI8712CD-B-IMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8712CD-B-IMR
SI8712CD-B-IMR Electronic	SI8712CD-B-IMR-Komponenten	SI8712CD-B-IMR-Verteiler	SI8712CD-B-IMR-Bild	SI8712CD-B-IMR-Teil
SI8712CD-B-IMR Preis	SI8712CD-B-IMR Hersteller	SI8712CD-B-IMR Bild	SI8712CD-B-IMR Aktie	SI8712CD-B-IMR Inventar
SI8712CD-B-IMR Neu	SI8712CD-B-IMR Original	SI8712CD-B-IMR garantiert	SI8712CD-B-IMR RFQ	SI8712CD-B-IMR 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