

	<h2 style="color: red;">SI8712AC-B-IPR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SI8712AC-B-IPR
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW
Datenblätter:	 SI8712AC-B-IPR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	SI8712AC-B-IPR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
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-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Datenrate	15Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

SI8712AC-B-IPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8712AC-B-IPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8712AC-B-IPR 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 SI8712AC-B-IPR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI8712AC-B-IS Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>SI8712AD-B-IM Silicon Labs DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 8LGA</p>	 <p>SI8712AC SI SI SOP6</p>	 <p>SI8711CD-B-IM Silicon Labs DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 8LGA</p>
 <p>SI8712AC. SI SI SOP8</p>	 <p>SI8712AC-B-IS. SILICON SI8712AC-B-IS. SILICON</p>	 <p>SI8712AC-B-IP Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW</p>	 <p>SI8711CC-B-ISR Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8712AC-B-IPR Energy Micro (Silicon Labs)	SI8712AC-B-IPR Datenblatt	SI8712AC-B-IPR-Datenblätter	SI8712AC-B-IPR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8712AC-B-IPR
SI8712AC-B-IPR Electronic	SI8712AC-B-IPR-Komponenten	SI8712AC-B-IPR-Verteiler	SI8712AC-B-IPR-Bild	SI8712AC-B-IPR-Teil
SI8712AC-B-IPR Preis	SI8712AC-B-IPR Hersteller	SI8712AC-B-IPR Bild	SI8712AC-B-IPR Aktie	SI8712AC-B-IPR Inventar
SI8712AC-B-IPR Neu	SI8712AC-B-IPR Original	SI8712AC-B-IPR garantiert	SI8712AC-B-IPR RFQ	SI8712AC-B-IPR 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