

	<h2 style="color: #C00000;">SI8661BD-B-IS2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SI8661BD-B-IS2
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	6-CH 5KV ISOLATOR
Datenblätter:	 SI8661BD-B-IS2.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 90 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		





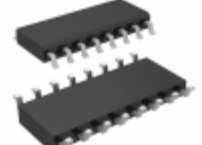


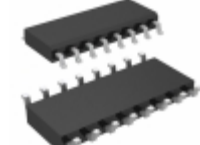
Spezifikationen

Teilenummer	SI8661BD-B-IS2
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	6-CH 5KV ISOLATOR
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	90 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4ns, 4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	336-4218
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	5/1
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 6 Channel
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	50kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

SI8661BD-B-IS2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8661BD-B-IS2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8661BD-B-IS2 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 SI8661BD-B-IS2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
SI8661EB-B-IU Energy Micro (Silicon Labs) 6-CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 5/1,	SI8661BD-B-IS2R Energy Micro (Silicon Labs) 6-CH 5KV ISOLATOR, 150M, 5/1, WB	SI8661EC-B-IS1 Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC	SI8661EB-B-IUR Energy Micro (Silicon Labs) 6-CH 2.5KV ISOLATOR, 150M, 5/1,
			
SI8661BD-B-IS Silicon Labs DGTL ISO 5KV 6CH GEN PURP 16SOIC	SI8661BC-B-IS1 Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC	SI8661BC-B-IS1R Silicon Labs DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC	SI8661BD-B-ISR Silicon Labs DGTL ISO 5KV 6CH GEN PURP 16SOIC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI8661BD-B-IS2 Energy Micro (Silicon Labs)	SI8661BD-B-IS2 Datenblatt	SI8661BD-B-IS2-Datenblätter	SI8661BD-B-IS2 PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI8661BD-B-IS2
SI8661BD-B-IS2 Electronic	SI8661BD-B-IS2-Komponenten	SI8661BD-B-IS2-Verteiler	SI8661BD-B-IS2-Bild	SI8661BD-B-IS2-Teil
SI8661BD-B-IS2 Preis	SI8661BD-B-IS2 Hersteller	SI8661BD-B-IS2 Bild	SI8661BD-B-IS2 Aktie	SI8661BD-B-IS2 Inventar
SI8661BD-B-IS2 Neu	SI8661BD-B-IS2 Original	SI8661BD-B-IS2 garantiert	SI8661BD-B-IS2 RFQ	SI8661BD-B-IS2 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