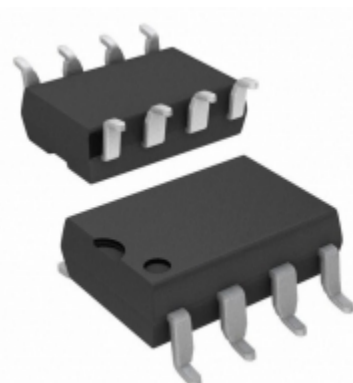


SI8719BC-A-IPR	
Teilenummer	SI8719BC-A-IPR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	SI8719BC-A-IPR.pdf
SI8719BC-A-IPR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von SI8719BC-A-IPR			
Hersteller-Teilenummer	SI8719BC-A-IPR	Kategorie	Isolatoren
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)	Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	3750Vrms
Art	General Purpose	Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing	Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	25ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns	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.)	35kV/µs	Ladestrom	Unidirectional

SI8719BC-A-IPR 500 pcs Neu und original auf Lager, SI8719BC-A-IPR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, SI8719BC-A-IPR Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage SI8719BC-A-IPR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für SI8719BC-A-IPR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	SI8720BC-A-IP	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW	Silicon Labs	420 pcs
	SI871XDIP8-KIT	KIT EVAL SI871X GW 8-DIP	Energy Micro (Silicon Labs)	1 pcs
	SI8719BD-A-IM	IC DIGITAL ISOLATOR 5.0KV 8LGA	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	SI8719AD	SI8719AD SILICON	SILICON	323 pcs
	SI8719BD-A-ISR	DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 6DIPGW	Silicon Labs	500 pcs
	SI8717BC-A-IS	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC	Silicon Labs	500 pcs
	SI8717BD-A-IM	IC DIGITAL ISOLATOR 5.0KV 8LGA	Energy Micro (Silicon Labs)	500 pcs
	SI871XSDIP6-KIT	KIT EVAL SI871X SO-6	Energy Micro (Silicon Labs)	2 pcs
	SI8718BC-A-IP	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW	Silicon Labs	420 pcs
	SI8720BC-A-IPR	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW	Silicon Labs	500 pcs
	SI8719BC	SI8719BC SILICON	SILICON	152 pcs
	SI8718BC-A-ISR	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC	Silicon Labs	500 pcs
	SI8719BD-A-IS	DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 6DIPGW	Silicon Labs	1700 pcs
	SI8717BC-A-ISR	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC	Silicon Labs	500 pcs
	SI8719BC-A-IS	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC	Silicon Labs	500 pcs
	SI8718BC-A-IPR	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW	Silicon Labs	500 pcs
	SI8719BC-A-ISR	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC	Silicon Labs	500 pcs
	SI871XSOIC8-KIT	KIT EVAL SI871X 8-LGA	Energy Micro (Silicon Labs)	1 pcs
	SI8718BC-A-IS	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC	Silicon Labs	500 pcs
	SI8719BC-A-IP	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW	Silicon Labs	420 pcs

SI8719BC-A-IPR-Lager	SI8719BC-A-IPR Preis	SI8719BC-A-IPR-Elektronik	SI8719BC-A-IPR-Komponenten
SI8719BC-A-IPR Inventar	SI8719BC-A-IPR Digkey	Lieferant SI8719BC-A-IPR	SI8719BC-A-IPR online bestellen
Anfrage SI8719BC-A-IPR	SI8719BC-A-IPR-Bild	SI8719BC-A-IPR Bild	SI8719BC-A-IPR PDF
SI8719BC-A-IPR Datenblatt	SI8719BC-A-IPR Datenblatt herunterladen	Hersteller Energy Micro (Silicon Labs)	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.