



SI8663BD-B-ISR

Hersteller Teilenummer:	SI8663BD-B-ISR
Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 6CH GEN PURP 16SOIC
Datenblätter:	SI8663BD-B-ISR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SI8663BD-B-ISR 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie SI8663BD-B-ISR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI8663BD-B-ISR kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI8663BD-B-ISR: Info@IC-Components.com























Die Spezifikationen von SI8663BD-B-ISR

Teilenummer	SI8663BD-B-ISR	Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2A (4 Weeks)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 6 Channel 150Mbps 35kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Technologie	Capacitive Coupling	Art	General Purpose
Anzahl der Kanäle	6	Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms	Datenrate	150Mbps
Ladestrom	Unidirectional	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Isolierte Macht	No	Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/3
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs	Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.5ns	Andere Namen	336-4788-2 SI8663BD-B-ISR-ND
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 6CH GEN PURP 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SI8663BD-B-ISR enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) SI8663BD-B-ISR	SI8663BD-B-ISR-Teil	SI8663BD-B-ISR Preis	SI8663BD-B-ISR-Vertriebspartner
SI8663BD-B-ISR Technisch	SI8663BD-B-ISR-Bestand	SI8663BD-B-ISR Inventar	SI8663BD-B-ISR Lieferant
SI8663BD-B-ISR Online-Bestellung	SI8663BD-B-ISR Anfrage	SI8663BD-B-ISR-Bild	SI8663BD-B-ISR Bild
SI8663BD-B-ISR pdf	SI8663BD-B-ISR Datenblatt	SI8663BD-B-ISR Datenblatt	SI8663BD-B-ISR pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI8663BD-B-ISR-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) SI8663BD-B-ISR	Energy Micro SI8663BD-B-ISR
Energy Micro (Silicon Labs) SI8663BD-B-ISR	Silicon Laboratories SI8663BD-B-ISR	Silicon Labs SI8663BD-B-ISR	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI8645BB-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8710AC-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8710CD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 6DIPGW Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8712AC-B-IS Beschreibung: SI8712AC-B-IS. SILICON SDIP6 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8662BC-A-IS1R Beschreibung: SI8662BC-A-IS1R SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8642BD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI8712AC-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8652BD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 5CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8712BC-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8716BC Beschreibung: SI8716BC SILICON SOP8 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8710CD-B-ISR Beschreibung: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 6DIPGW Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8650BD Beschreibung: SI8650BD Silicon TSSOP-16 Hersteller: Silicon Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI8711CC-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8661BD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 6CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8710CC-B-IP Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI8645BD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8710AD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 1CH GEN PURP 6DIPGW Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8662AB-B-IS1 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI8661BD-B-ISR Beschreibung: DGTL ISO 5KV 6CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8660AB-B-IS1 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8710BC-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8645BC-B-IS Beschreibung: SI8645BC-B-IS SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8642ED-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8716BC-A-IPR Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8DIPGW Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8660BA-A-IS1R Beschreibung: SI8660BA-A-IS1R SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI866 Beschreibung: SI866 SILICONI TSSOP8 Hersteller: SILICONI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI8710BD Beschreibung: SI8710BD SILICONLA SOP6 Hersteller: SILICONLA Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SI8710CC-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8652EC-B-IS1 Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SI8711AC-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>


IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong