



SI8230BD-B-ISR

Hersteller Teilenummer:	SI8230BD-B-ISR
Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC
Datenblätter:	SI8230BD-B-ISR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SI8230BD-B-ISR 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie SI8230BD-B-ISR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI8230BD-B-ISR kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI8230BD-B-ISR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von SI8230BD-B-ISR

Teilenummer	SI8230BD-B-ISR	Hersteller / Marke	Energy Micro (Silicon Labs)
Serie	Automotive, AEC-Q100	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	500mA Gate Driver Capacitive Coupling 5000Vrms 2 Channel 16-SOIC
Technologie	Capacitive Coupling	Zulassungen	CQC, CSA, UR, VDE
Anzahl der Kanäle	2	Spannungsversorgung	9.4 V ~ 24 V
Spannung - Isolation	5000Vrms	Strom - Spitzenausgang	500mA
Strom - hoch, niedrig	250mA, 500mA	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns (Max)
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs	Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	5.6ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In SI8230BD-B-ISR enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) SI8230BD-B-ISR	SI8230BD-B-ISR-Teil	SI8230BD-B-ISR Preis	SI8230BD-B-ISR-Vertriebspartner
SI8230BD-B-ISR Technisch	SI8230BD-B-ISR-Bestand	SI8230BD-B-ISR Inventar	SI8230BD-B-ISR Lieferant
SI8230BD-B-ISR Online-Bestellung	SI8230BD-B-ISR Anfrage	SI8230BD-B-ISR-Bild	SI8230BD-B-ISR Bild
SI8230BD-B-ISR pdf	SI8230BD-B-ISR Datenblatt	SI8230BD-B-ISR Datenblatt	SI8230BD-B-ISR pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI8230BD-B-ISR-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) SI8230BD-B-ISR	Energy Micro SI8230BD-B-ISR
Energy Micro (Silicon Labs) SI8230BD-B-ISR	Silicon Laboratories SI8230BD-B-ISR	Silicon Labs SI8230BD-B-ISR	

Sie können auch interessiert sein:

 SI8055AA-B-IUR Beschreibung: DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16QSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8033SD Beschreibung: SI8033SD SANKEN TO-263 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8220BB-A-ISR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI8050JD Beschreibung: SI8050JD SANKEN TO-263 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8050JD-1Y Beschreibung: SI8050JD-1Y VHIS TO-263 Hersteller: VHIS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8050SD Beschreibung: SI8050SD SK TO263 Hersteller: SK Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE SI8050S Beschreibung: SI8050S SK TO2220F-5 Hersteller: SK Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8234-B-IM Beschreibung: SI8234-B-IM SILICON QFN Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8065AA-B-IUR Beschreibung: DGTL ISO 1KV 6CH GEN PURP 16QSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE SI8233BD-D-YSR Beschreibung: SI8233BD-D-YSR SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8232BD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8045AA-B-IUR Beschreibung: DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI8233 Beschreibung: SI8233 VISHAY MSOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8230-A-IS Beschreibung: SI8230-A-IS SILICON SOP Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8051S Beschreibung: SI8051S SANKEN TO220-5 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE SI8055AA-B-IUR QSOP16 Beschreibung: SI8055AA-B-IUR QSOP16 SILICON QSOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8065AA-B-IU Beschreibung: DGTL ISO 1KV 6CH GEN PURP 16QSOP Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8233AD Beschreibung: SI8233AD SILICON SOP-16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI8050J SK8050J Beschreibung: SI8050J SK8050J SANKEN TO220F-5 Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8233-B-IM Beschreibung: SI8233-B-IM SILICON QFN Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8233BD-D-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI8233BD-C-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8231BB Beschreibung: SI8231BB SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8233BD Beschreibung: SI8233BD SILICON SOP-16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI8233AD-D-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8232AD-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE SI8234-B-IS Beschreibung: SI8234-B-IS SILICON SOP Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE SI8231-A-ISR Beschreibung: SI8231-A-ISR SILICONLA SOP16 Hersteller: SILICONLA Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8233AD-D-ISR Beschreibung: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI8229DQ Beschreibung: SI8229DQ VISHAY TSSOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



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