




SI8451BA-B-IS1

Hersteller Teilenummer:	SI8451BA-B-IS1
Hersteller / Marke	Silicon
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SI8451BA-B-IS1 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie SI8451BA-B-IS1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI8451BA-B-IS1 kaufen Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI8451BA-B-IS1: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von SI8451BA-B-IS1

Teilenummer	SI8451BA-B-IS1	Hersteller / Marke	Silicon
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	1000Vrms
Art	General Purpose	Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3.8ns, 2.8ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	2.5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	9.5ns, 9.5ns	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	5	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	2 (1 Year)	Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/1	detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 1000Vrms 5 Channel 150Mbps 25kV/µs (Typ) CMTI 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Datenrate	150Mbps	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs (Typ)
Ladestrom	Unidirectional	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In SI8451BA-B-IS1 enthaltene Keywords

Energy Micro (Silicon Labs) SI8451BA-B-IS1	SI8451BA-B-IS1-Teil	SI8451BA-B-IS1 Preis	SI8451BA-B-IS1-Vertriebspartner
SI8451BA-B-IS1 Technisch	SI8451BA-B-IS1-Bestand	SI8451BA-B-IS1 Inventar	SI8451BA-B-IS1 Lieferant
SI8451BA-B-IS1 Online-Bestellung	SI8451BA-B-IS1 Anfrage	SI8451BA-B-IS1-Bild	SI8451BA-B-IS1 Bild
SI8451BA-B-IS1 pdf	SI8451BA-B-IS1 Datenblatt	SI8451BA-B-IS1 Datenblatt	SI8451BA-B-IS1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI8451BA-B-IS1-Datenblatt herunter	Energy Micro (Silicon Labs) Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs) SI8451BA-B-IS1	Energy Micro SI8451BA-B-IS1
Energy Micro (Silicon Labs) SI8451BA-B-IS1	Silicon Laboratories SI8451BA-B-IS1	Silicon Labs SI8451BA-B-IS1	

Sie können auch interessiert sein:

 SI8442AB Beschreibung: SI8442AB SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8451BB-A-IS1 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8451AB-B-IS1 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2731 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8442C-IS Beschreibung: SI8442C-IS SILCO SOP16 Hersteller: SILCO Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8442BB Beschreibung: SI8442BB ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8450AB Beschreibung: SI8450AB SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8441BB-D-ISR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2644 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8463AB Beschreibung: SI8463AB SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2610 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8461DB-T2-E1 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V MICROFOOT Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8461DB Beschreibung: SI8461DB VISHAY CSPBGA Hersteller: VISHAY Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8460AA Beschreibung: SI8460AA SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8460BA Beschreibung: SI8460BA SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2865 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8499DB-T2-E1 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 16A MICROFOOT Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 165000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8445BB Beschreibung: SI8445BB SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8463BA-A-IS1 Beschreibung: DGTL ISO 1KV 6CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8441BC-D-IS Beschreibung: SI8441BC-D-IS SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8442AA Beschreibung: SI8442AA SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8455BA-B-IU QSOP16 Beschreibung: SI8455BA-B-IU QSOP16 SILICON QSOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2876 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8461DB-T2-E1. Beschreibung: SI8461DB-T2-E1. VIS QFN Hersteller: VIS Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8489DB-T2-E1 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V MICROFOOT Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8442-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8442AB-D-ISR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8445-B-ISR Beschreibung: SI8445-B-ISR SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8442AB-C-ISR Beschreibung: SI8442AB-C-ISR 原装进口 SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2618 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8472DB-T2-E1 Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 3.3A MICRO Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8469DB-T2-E1 Beschreibung: MOSFET P-CH 8V 3.6A MICRO Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 156000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8442-A Beschreibung: SI8442-A SILICON SOP16 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 2782 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 SI8501-C-IS Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 5A AC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2826 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8445-B-IS Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 SI8501-C-ISR Beschreibung: SENSOR CURRENT XFMR 5A AC Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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