





Energy Micro (Silicon Labs)


SI8273DBD-IS1

Teilenummer:	SI8273DBD-IS1
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC
Datenblätter:	 SI8273DBD-IS1.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	34445 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SI8273DBD-IS1

TEILENUMMER	SI8273DBD-IS1
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	34445 pcs
DATENBLATT	 SI8273DBD-IS1.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	9.6 V ~ 30 V
SPANNUNG - ISOLATION	2500Vrms
SPANNUNG - VORWÄRTS (VF) (TYP)	-
TECHNOLOGIE	Capacitive Coupling
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	Automotive, AEC-Q100
AUFSTIEG / FALLZEIT (TYP)	10.5ns, 13.3ns
PULSBREITE VERZERRUNG (MAX)	8ns
AUSBREITUNGSVERZÖGERUNG TPLH / TPHL (MAX)	75ns, 75ns
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	336-3539-5
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER KANÄLE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2A (4 Weeks)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	4A Gate Driver Capacitive Coupling 2500Vrms 2 Channel 16-SOIC
STROM - SPITZENAUSGANG	4A
STROM - HOCH, NIEDRIG	1.8A, 4A
GATTUNGSMODUS VORÜBERGEHENDE IMMUNITÄT (MIN.)	200kV/μs
ZULASSUNGEN	CQC, CSA, UR, VDE

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI8273DBD-IS1	SI8273DBD-IS1-Vertriebspartner	SI8273DBD-IS1 Lieferant
SI8273DBD-IS1 Preis	SI8273DBD-IS1 Bilder	SI8273DBD-IS1-Bild
SI8273DBD-IS1 PDF-Datenblatt	SI8273DBD-IS1 Datenblatt herunterladen	SI8273DBD-IS1 Datenblatt
SI8273DBD-IS1-Bestand	SI8273DBD-IS1 kaufen	Energy Micro (Silicon Labs) kaufen SI8273DBD-IS1
Energy Micro (Silicon Labs) SI8273DBD-IS1	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Vertriebspartner
Energy Micro (Silicon Labs) SI8273DBD-IS1	Energy Micro SI8273DBD-IS1	Energy Micro (Silicon Labs) SI8273DBD-IS1
Silicon Laboratories SI8273DBD-IS1	Silicon Labs SI8273DBD-IS1	

Verwandte Produkte

 <p>SI8273BB-IS1 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 37028 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8273DBD-IS1R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 49631 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8273GBD-IS1R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 42185 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8273DB-IS1 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 44251 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8273GBD-IS1 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 38958 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8273GB-IS1 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 38352 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8273ISO-KIT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: SI8273/71 EVAL KIT Auf Lager: 3376 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8273BBD-IS1R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 43357 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8273DB-IS1R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 43019 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8273GB-IS1R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 48076 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8273BB-IS1R Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 43699 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8273BBD-IS1 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Auf Lager: 34537 pcs</p> <p>RFQ</p>