



Energy Micro (Silicon Labs)

SI8231AB-B-IS

Numero di parte:

SI8231AB-B-IS

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC

Schede tecniche:

 SI8231AB-B-IS.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di SI8231AB-B-IS

NUMERO DI PARTE	SI8231AB-B-IS
FABBRICANTE	Energy Micro (Silicon Labs)
DESCRIZIONE	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 SI8231AB-B-IS.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	6.5 V ~ 24 V
TENSIONE - ISOLAMENTO	2500Vrms
TENSIONE - FORWARD (VF) (TYP)	-
TECNOLOGIA	Capacitive Coupling
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-SOIC
SERIE	Automotive, AEC-Q100
TEMPO DI SALITA / SCADENZA (TYP)	20ns, 20ns (Max)
DISTORSIONE LARGHEZZA PULSE (MAX)	5.6ns
RITARDO DI PROPAGAZIONE TPLH / TPHL (MAX)	60ns, 60ns
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI CANALI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	2A (4 Weeks)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	500mA Gate Driver Capacitive Coupling 2500Vrms 2 Channel 16-SOIC
CORRENTE - USCITA DI PICCO	500mA
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	250mA, 500mA
IMMUNITÀ TRANSITORIA IN MODALITÀ COMUNE (MIN)	20kV/μs
APPROVAZIONI	CQC, CSA, UR, VDE

Tag correlati

Energy Micro (Silicon Labs) SI8231AB-B-IS	Distributore SI8231AB-B-IS	SI8231AB-B-IS Fornitore
SI8231AB-B-IS Prezzo	Immagini SI8231AB-B-IS	Immagine SI8231AB-B-IS
SI8231AB-B-IS PDF Scheda dati	SI8231AB-B-IS Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SI8231AB-B-IS
Stock SI8231AB-B-IS	Acquista SI8231AB-B-IS	Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI8231AB-B-IS
Energy Micro (Silicon Labs) SI8231AB-B-IS	Energy Micro (Silicon Labs) Fornitore	Distributore Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI8231AB-B-IS	Energy Micro SI8231AB-B-IS	Energy Micro (Silicon Labs) SI8231AB-B-IS
Silicon Laboratories SI8231AB-B-IS	Silicon Labs SI8231AB-B-IS	

prodotti correlati

 <p>SI8231AB-B-IS1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8231AB-D-IS1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8230BD-B-ISR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8230BD-B-IS Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8230BD-D-ISR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8231AB-B-IS1R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8230BD-D-IS Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8230BD-D-IS3 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: ISOLATED GATE DRIVER, 8 MM CREEP disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8230BD-D-IS3R Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: ISOLATED GATE DRIVER, 8 MM CREEP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8231AB-B-ISR Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI8231AB-D-IS1 Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI8231AB-D-IS Produttori: Energy Micro (Silicon Labs) Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC disponibile: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>