




Energy Micro (Silicon Labs)

SI8233AD-D-IS

Part Number:	SI8233AD-D-IS
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC
Arkusze danych:	PDF SI8233AD-D-IS.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

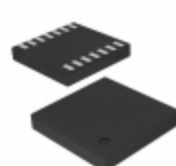

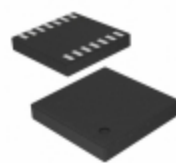









Specyfikacje SI8233AD-D-IS

PART NUMBER	SI8233AD-D-IS
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF SI8233AD-D-IS.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	6.5 V ~ 24 V
NAPIĘCIE - IZOLACJA	5000Vrms
NAPIĘCIE - NAPRZÓD (VF) (TYP)	-
TECHNOLOGIA	Capacitive Coupling
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	Automotive, AEC-Q100
CZAS NARASTANIA / SPADKU (TYP)	12ns, 12ns (Max)
ZNIEKSZTAŁCENIA SZEROKOŚCI IMPULSU (MAKS.)	5.6ns
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI TPLH / TPHL (MAKS.)	60ns, 60ns
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
LICZBA KANAŁÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2A (4 Weeks)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	4A Gate Driver Capacitive Coupling 5000Vrms 2 Channel 16-SOIC
OBCENY - SZCZYTOWA WYDAJNOŚĆ	4A
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	2A, 4A
WSPÓŁCZYNNIK PRZEJŚCIOWY (MIN)	20kV/μs
ZATWIERDZENIA	CQC, CSA, UR, VDE

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI8233AD-D-IS	Dystrybutor SI8233AD-D-IS	Dostawca SI8233AD-D-IS
Cena SI8233AD-D-IS	Zdjęcia SI8233AD-D-IS	Obraz SI8233AD-D-IS
Arkusz danych SI8233AD-D-IS PDF	SI8233AD-D-IS Pobierz arkusz danych	Arkusz danych SI8233AD-D-IS
Zdjęcie SI8233AD-D-IS	Kup SI8233AD-D-IS	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI8233AD-D-IS
Energy Micro (Silicon Labs) SI8233AD-D-IS	Energy Micro (Silicon Labs) Dostawca	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI8233AD-D-IS	Energy Micro SI8233AD-D-IS	Energy Micro (Silicon Labs) SI8233AD-D-IS
Silicon Laboratories SI8233AD-D-IS	Silicon Labs SI8233AD-D-IS	

Produkty powiązane

 <p>SI8233BB-C-IM Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 14LGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI8233AD-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI8233BB-C-IMR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 14LGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI8233AB-D-IS1R Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI8233AB-D-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI8233AD-C-ISR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI8233AD-D-IS3 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: ISOLATED GATE DRIVER, 8 MM CREEP Na stanie: 51 pcs RFQ</p>	 <p>SI8233BB-C-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI8233AB-D-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Na stanie: 16 pcs RFQ</p>	 <p>SI8233AD-D-IS3R Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: ISOLATED GATE DRIVER, 8 MM CREEP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>SI8233AD-C-IS Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR 16SOIC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>SI8233AB-D-IS1 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC Na stanie: 704 pcs RFQ</p>