



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7205-B-00-IV

Teilenummer:

SI7205-B-00-IV

Hersteller / Marke:

Energy Micro (Silicon Labs)

Produktbeschreibung

MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR

Datenblätter:

[1.SI7205-B-00-IV.pdf](#)
[2.SI7205-B-00-IV.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SI7205-B-00-IV

TEILENUMMER	SI7205-B-00-IV
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.SI7205-B-00-IV.pdf 2.SI7205-B-00-IV.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3.3 V ~ 26.5 V
TESTBEDINGUNG	0°C ~ 70°C (-40°C ~ 125°C)
TECHNOLOGIE	Hall Effect
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-23-3
SERIE	Automotive, AEC-Q100
ERFASSUNGSBEREICH	-
POLARISATION	Unidirectional
VERPACKUNG	Strip
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
AUSGABETYP	Switch
ANDERE NAMEN	336-4054
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TA)
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	10 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Omnipolar, Unipolar Switch
EIGENSCHAFTEN	Programmable
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Digital Switch Omnipolar, Unipolar Switch Switch Hall Effect SOT-23-3
STROM - VERSORGUNG (MAX)	8.5mA
STROM - AUSGABE (MAX)	-

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI7205-B-00-IV	SI7205-B-00-IV-Verteiler	SI7205-B-00-IV Lieferant
SI7205-B-00-IV Preis	SI7205-B-00-IV Bilder	SI7205-B-00-IV-Bild
SI7205-B-00-IV PDF-Datenblatt	SI7205-B-00-IV Datenblatt herunterladen	SI7205-B-00-IV-Datenblatt
SI7205-B-00-IV Aktie	Kaufen Sie SI7205-B-00-IV	Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SI7205-B-00-IV
Energy Micro (Silicon Labs) SI7205-B-00-IV	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
Energy Micro (Silicon Labs) SI7205-B-00-IV	Energy Micro SI7205-B-00-IV	Energy Micro (Silicon Labs) SI7205-B-00-IV
Silicon Laboratories SI7205-B-00-IV	Silicon Labs SI7205-B-00-IV	

Verwandte Produkte

 <p>SI7204-B-00-FV Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC LATCH Auf Lager: 295 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7206-B-00-IVR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC LATCH Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7206-B-00-IV Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC LATCH Auf Lager: 280 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7203-B-00-FVR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7202-B-01-IVR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC LATCH Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7210-B-00-IV Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC I2C OUTPUT SENSOR WITH Auf Lager: 129 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7205-B-00-IVR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7202-B-01-IV Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC LATCH Auf Lager: 285 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7204-B-00-FVR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC LATCH Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7210-B-01-IV Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC I2C OUTPUT SENSOR WITH Auf Lager: 522 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7203-B-00-FV Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Auf Lager: 265 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7210-B-00-IVR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: MAGNETIC I2C OUTPUT SENSOR WITH Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>