



Energy Micro (Silicon Labs)

SI7201-B-05-IV

Part Number:	SI7201-B-05-IV
Producent / marka:	Energy Micro (Silicon Labs)
Opis produktu	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR
Arkusze danych:	1.SI7201-B-05-IV.pdf 2.SI7201-B-05-IV.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	200540 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje SI7201-B-05-IV

PART NUMBER	SI7201-B-05-IV
PRODUCENT	Energy Micro (Silicon Labs)
OPIS	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	200540 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.SI7201-B-05-IV.pdf 2.SI7201-B-05-IV.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.7 V ~ 5.5 V
STAN TESTU	0°C ~ 70°C (-40°C ~ 125°C)
TECHNOLOGIA	Hall Effect
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-3
SERIA	Automotive, AEC-Q100
ZAKRES POMIAROWY	-
POLARYZACJA	Unidirectional
OPAKOWANIA	Strip
PACKAGE / CASE	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
TYP WYJŚCIA	Switch
INNE NAZWY	336-4048
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	2 (1 Year)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Omnipolar, Unipolar Switch
CECHY	Programmable
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Digital Switch Omnipolar, Unipolar Switch Switch Hall Effect SOT-23-3
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	8.5mA
OBECNY - WYJŚCIE (MAX)	-

Powiązane tagi

Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV	Dystrybutor SI7201-B-05-IV	Dostawca SI7201-B-05-IV
SI7201-B-05-IV Cena	Zdjęcia SI7201-B-05-IV	Obraz SI7201-B-05-IV
Arkusze danych PDF SI7201-B-05-IV	SI7201-B-05-IV Pobierz arkusz danych	Arkusze danych SI7201-B-05-IV
SI7201-B-05-IV Akcje	Kup SI7201-B-05-IV	Kup Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV
Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV	Dostawca Energy Micro (Silicon Labs)	Dystrybutor Energy Micro (Silicon Labs)
Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV	Energy Micro SI7201-B-05-IV	Energy Micro (Silicon Labs) SI7201-B-05-IV
Silicon Laboratories SI7201-B-05-IV	Silicon Labs SI7201-B-05-IV	

Produkty powiązane

 <p>SI7201-B-06-IV Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 301415 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7201-B-04-IVR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 332696 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7201-B-02-FV Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 161232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7201-B-05-IVR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 282146 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7201-B-04-IV Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 247923 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7201-B-06-IVR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 355203 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7202-B-00-FV Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC LATCH Na stanie: 194305 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7201-B-07-IVR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 283532 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7201-B-03-IVR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 235834 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7201-B-03-IV Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 181132 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SI7201-B-07-IV Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 231051 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SI7201-B-02-FVR Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR Na stanie: 220104 pcs</p> <p>RFQ</p>