



Energy Micro (Silicon Labs)

## SI7202-B-00-FV

Numero di parte:

SI7202-B-00-FV

Costruttore / Marca:

Energy Micro (Silicon Labs)

Descrizione del prodotto

MAGNETIC LATCH

Schede tecniche:

[PDF 1.SI7202-B-00-FV.pdf](#)
[PDF 2.SI7202-B-00-FV.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

194305 pcs stock

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 SI7202-B-00-FV

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE                   | SI7202-B-00-FV   |
| FABBRICANTE                       | Energy Micro (Silicon Labs)  |
| DESCRIZIONE                       | MAGNETIC LATCH   |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS    | Senza piombo / RoHS  |
| QUANTITÀ DISPONIBILE              | 194305 pcs   |
| SCHEDA DATI                       | <a href="#">PDF 1.SI7202-B-00-FV.pdf</a><br><a href="#">PDF 2.SI7202-B-00-FV.pdf</a> |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -       | 1.7 V ~ 3.6 V  |
| CONDIZIONE DI TEST                | 0°C ~ 70°C (-40°C ~ 125°C)   |
| TECNOLOGIA                        | Hall Effect  |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | SOT-23-3   |
| SERIE                             | Automotive, AEC-Q100   |
| INTERVALLO DI RILEVAZIONE         | -  |
| POLARIZZAZIONE                    | Unidirectional   |
| IMBALLAGGIO                       | Strip  |
| CONTENITORE / INVOLUCRO           | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3  |
| TIPO DI USCITA                    | Latch  |
| ALTRI NOMI                        | 336-4050   |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO          | 0°C ~ 70°C (TA)  |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)  | 2 (1 Year)   |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS   | Lead free / RoHS Compliant   |
| FUNZIONE                          | Omnipolar, Unipolar Switch   |
| CARATTERISTICHE                   | Programmable   |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA           | Digital Switch Omnipolar, Unipolar Switch Latch Hall Effect SOT-23-3                 |
| CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)    | 8.5mA  |
| CORRENTE - USCITA (MAX)           | -  |

### Tag correlati

|  |  |   |
|--|--|---|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7202-B-00-FV | Distributore SI7202-B-00-FV              | Fornitore SI7202-B-00-FV                            |
| Prezzo SI7202-B-00-FV                      | Immagini SI7202-B-00-FV                  | Immagine SI7202-B-00-FV                             |
| Scheda tecnica SI7202-B-00-FV PDF          | SI7202-B-00-FV Scarica la scheda tecnica | Datasheet SI7202-B-00-FV                            |
| Azione SI7202-B-00-FV                      | Acquista SI7202-B-00-FV                  | Acquista Energy Micro (Silicon Labs) SI7202-B-00-FV |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7202-B-00-FV | Fornitore Energy Micro (Silicon Labs)    | Distributore Energy Micro (Silicon Labs)            |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI7202-B-00-FV | Energy Micro SI7202-B-00-FV              | Energy Micro (Silicon Labs) SI7202-B-00-FV          |
| Silicon Laboratories SI7202-B-00-FV        | Silicon Labs SI7202-B-00-FV              |   |

### prodotti correlati

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>SI7204-B-00-FV</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC LATCH<br/>           disponibile: 251988 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             |  <p><b>SI7201-B-05-IV</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 200540 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>SI7201-B-06-IVR</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 355203 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>SI7201-B-05-IVR</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 282146 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>SI7201-B-07-IVR</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 283532 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>SI7202-B-01-IV</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC LATCH<br/>           disponibile: 270494 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>             |
|  <p><b>SI7202-B-01-IVR</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC LATCH<br/>           disponibile: 308382 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |  <p><b>SI7201-B-06-IV</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 301415 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>SI7201-B-07-IV</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 231051 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>SI7203-B-00-FV</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 171527 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>SI7202-B-00-FVR</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC LATCH<br/>           disponibile: 201690 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>            |  <p><b>SI7203-B-00-FVR</b><br/>           Produttori: Energy Micro (Silicon Labs)<br/>           Descrizione: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR<br/>           disponibile: 199229 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |