

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI82395CB-IS1R</a></p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 2.5KV GATE DVR 16SOIC</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI82395CB-IS1R.pdf</a></p> |
| <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>                                | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
| <p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>  | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                                   | <a href="#">SI82395CB-IS1R</a>                          |
| Hersteller                                    | <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>             |
| Beschreibung                                  | DGTL ISO 2.5KV GATE DVR 16SOIC                          |
| Kategorie                                     | <a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a> |
| Teilstatus                                    | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannungsversorgung                           | 12.8 V ~ 24 V   |
| Spannung - Isolation                          | 2500Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | -   |
| Technologie                                   | Capacitive Coupling                                     |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 16-SOIC   |
| Serie   | Automotive, AEC-Q100                                    |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 12ns, 12ns (Max)  |
| Pulsbreite Verzerrung (Max)                   | 5.6ns   |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 40ns, 40ns  |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                          | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                          |
| Betriebstemperatur                            | -40°C ~ 125°C   |
| Anzahl der Kanäle                             | 2   |
| Befestigungsart                               | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)     | 2A (4 Weeks)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit               | 6 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status               | Lead free / RoHS Compliant                              |
| detaillierte Beschreibung                     | 4A Gate Driver Capacitive Coupling 2500Vrms 2 Channel   |
| Strom - Spitzenausgang                        | 4A  |
| Strom - hoch, niedrig                         | 2A, 4A  |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 35kV/µs   |
| Zulassungen                                   | CQC, CSA, UR, VDE                                       |

SI82395CB-IS1R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI82395CB-IS1R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI82395CB-IS1R Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SI82395CB-IS1R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SI82395CD-IS</b><br/>Silicon Labs<br/>DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR<br/>16SOIC</p> |  <p><b>SI82395CB-IS1</b><br/>Silicon Labs<br/>DGTL ISO 2.5KV GATE DVR<br/>16SOIC</p>  |  <p><b>SI82395AD-ISR</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR<br/>16SOIC</p> |  <p><b>SI82396AB-IS1</b><br/>Silicon Labs<br/>DGTL ISO 2.5KV GATE DVR<br/>16SOIC</p> |
|  <p><b>SI82396AD-IS</b><br/>Silicon Labs<br/>DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR<br/>16SOIC</p>              |  <p><b>SI82395BD-IS</b><br/>Silicon Labs<br/>DGTL ISO 5KV 2CH GATE DVR<br/>16SOIC</p> |  <p><b>SI82396AB-IS1R</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>DGTL ISO 2.5KV GATE DVR<br/>16SOIC</p>  |  <p><b>SI82395BB-IS1</b><br/>Silicon Labs<br/>DGTL ISO 2.5KV GATE DVR<br/>16SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <a href="#">SI82395CB-IS1R Energy Micro (Silicon Labs)</a> | <a href="#">SI82395CB-IS1R-Datenblätter</a> | <a href="#">SI82395CB-IS1R PDF</a>        | <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI82395CB-IS1R</a> |
| <a href="#">SI82395CB-IS1R Electronic</a>                  | <a href="#">SI82395CB-IS1R-Komponenten</a>  | <a href="#">SI82395CB-IS1R-Verteiler</a>  | <a href="#">SI82395CB-IS1R-Bild</a>                        |
| <a href="#">SI82395CB-IS1R Preis</a>                       | <a href="#">SI82395CB-IS1R Hersteller</a>   | <a href="#">SI82395CB-IS1R Bild</a>       | <a href="#">SI82395CB-IS1R-RFQ</a>                         |
| <a href="#">SI82395CB-IS1R Neu</a>                         | <a href="#">SI82395CB-IS1R Original</a>     | <a href="#">SI82395CB-IS1R garantiert</a> | <a href="#">SI82395CB-IS1R Online bestellen</a>            |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited