












|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI8284CC-ISR</a></p>   |
|   | <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a></p>  |
|  | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE DRVR</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI8284CC-ISR.pdf</a></p> |
| <p><b>RoHs Status:</b></p>  |  |
| <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>                        |  |
| <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>  |  |
| <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>                                   |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                                   | <a href="#">SI8284CC-ISR</a>                            |
| Hersteller                                    | <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>             |
| Beschreibung                                  | DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE DRVR                           |
| Kategorie                                     | <a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a> |
| Teilstatus                                    | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Spannungsversorgung                           | 2.8 V ~ 5.5 V   |
| Spannung - Isolation                          | 5000Vrms  |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | -   |
| Technologie                                   | Capacitive Coupling                                     |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 24-SOIC   |
| Serie   | Automotive, AEC-Q100                                    |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 5.5ns, 8.5ns  |
| Pulsbreite Verzerrung (Max)                   | 5ns   |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 50ns, 50ns  |
| Verpackung                                    | Original-Reel®  |
| Verpackung / Gehäuse                          | 24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)                          |
| Andere Namen                                  | 336-5076-6  |
| Betriebstemperatur                            | -40°C ~ 125°C   |
| Anzahl der Kanäle                             | 1   |
| Befestigungsart                               | Surface Mount   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)     | 3 (168 Hours)   |
| detaillierte Beschreibung                     | 4A Gate Driver Capacitive Coupling 5000Vrms 1 Channel   |
| Strom - Spitzenausgang                        | 4A  |
| Strom - hoch, niedrig                         | 2.5A, 3A  |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 35kV/µs   |
| Zulassungen                                   | CQC, CSA, UL, VDE                                       |

SI8284CC-ISR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI8284CC-ISR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI8284CC-ISR 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 SI8284CC-ISR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SI8285BD-IS</b><br/>Silicon Labs<br/>OPTOISI 5KV GATE DRIVER<br/>16SOIC</p> |  <p><b>SI8284BC-IS</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE<br/>DRVR</p> |  <p><b>SI8284BC-ISR</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE<br/>DRVR</p> |  <p><b>SI8285BD-IS</b><br/>Silicon Labs<br/>OPTOISI 5KV GATE DRIVER<br/>16SOIC</p> |
|  <p><b>SI8284CD-IS</b><br/>Silicon Labs<br/>OPTOISI 5KV GATE DRIVER<br/>24SOIC</p>              |  <p><b>SI8284CC-IS</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE<br/>DRVR</p> |  <p><b>SI8285BC-ISR</b><br/>Energy Micro (Silicon Labs)<br/>DGTL ISO 3.75KV 1CH GATE<br/>DRVR</p> |  <p><b>SI8284BD-IS</b><br/>Silicon Labs<br/>OPTOISI 5KV GATE DRIVER<br/>24SOIC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |                                    |  |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| <a href="#">SI8284CC-ISR Energy Micro (Silicon Labs)</a> | <a href="#">SI8284CC-ISR Datenblatt</a>  | <a href="#">SI8284CC-ISR-Datenblätter</a> | <a href="#">SI8284CC-ISR PDF</a>   | <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs) SI8284CC-ISR</a> |
| <a href="#">SI8284CC-ISR Electronic</a>                  | <a href="#">SI8284CC-ISR-Komponenten</a> | <a href="#">SI8284CC-ISR-Verteiler</a>    | <a href="#">SI8284CC-ISR-Bild</a>  | <a href="#">SI8284CC-ISR-Teil</a>                        |
| <a href="#">SI8284CC-ISR Preis</a>                       | <a href="#">SI8284CC-ISR Hersteller</a>  | <a href="#">SI8284CC-ISR Bild</a>         | <a href="#">SI8284CC-ISR Aktie</a> | <a href="#">SI8284CC-ISR Inventar</a>                    |
| <a href="#">SI8284CC-ISR Neu</a>                         | <a href="#">SI8284CC-ISR Original</a>    | <a href="#">SI8284CC-ISR garantiert</a>   | <a href="#">SI8284CC-ISR RFQ</a>   | <a href="#">SI8284CC-ISR 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