



|   |  |                                |
|---|--|--------------------------------|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">PI2001-00-SOIG</h2>  |                                |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">PI2001-00-SOIG</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Vicor</a>          |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC OR CTRLR                    |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">PI2001-00-SOIG.pdf</a> |                                |
| <b>RoHS Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2545 pcs Stock Available.  |                                |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |                                |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |                                |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |                                |

### Spezifikationen

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Artikelnummer                 | PI2001-00-SOIG   |
| Hersteller                    | Vicor  |
| Beschreibung                  | IC OR CTRLR  |
| Kategorie                     | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen, |
| Teilstatus                    | 2545 pcs Stock   |
| Spannungsversorgung           | -48V   |
| Art                           | N+1 ORing Controller                                   |
| Supplier Device-Gehäuse       | 8-SOIC   |
| Serie                         | Cool-ORing®  |
| Verhältnis - Eingang: Ausgang | N:1  |
| Verpackung                    | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse          | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                          |
| Betriebstemperatur            | -40°C ~ 125°C  |
| Befestigungsart               | Surface Mount  |
| Interne (r)                   | No   |
| Typ FET                       | N-Channel  |
| Verzögerungszeit - AUS        | 160ns  |
| Strom - Versorgung            | 3.7mA  |
| Strom - Ausgabe (max)         | -  |
| Anwendungen                   | N+1 Power Supplies, Telecom/Datacom Systems            |

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  <p><b>PI2003-EVAL1</b><br/>Vicor Corporation<br/>EVALUATION BOARD FOR PI2003</p> |  <p><b>PI2003-00-QEIG</b><br/>Vicor Corporation<br/>IC OR CTRLR N+1 10DFN</p> |  <p><b>PI2007-EVAL1</b><br/>Vicor Corporation<br/>EVAL BRD FOR PI2007 48V/6A</p> |  <p><b>PI2002-EVAL1</b><br/>Vicor Corporation<br/>BOARD EVAL ORING CTRLR PI2002</p> |
|  <p><b>PI2007-00-QEIG</b><br/>Vicor Corporation<br/>IC OR CTRLR N+1 10DFN</p>     |  <p><b>PI2002-00-QEIG</b><br/>Vicor Corporation<br/>IC OR CTRLR</p>           |  <p><b>PI2003-00-SOIG</b><br/>Vicor Corporation<br/>IC OR CTRLR</p>              |  <p><b>PI2002-00-SOIG</b><br/>Vicor Corporation<br/>IC OR CTRLR</p>                 |

### PI2001-00-SOIG Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                            |                           |                             |                      |                                 |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| PI2001-00-SOIG Electronic  | PI2001-00-SOIG Datenblatt | PI2001-00-SOIG-Datenblätter | PI2001-00-SOIG PDF   | Vicor PI2001-00-SOIG            |
| PI2001-00-SOIG Preis       | PI2001-00-SOIG Hersteller | PI2001-00-SOIG Bild         | PI2001-00-SOIG Aktie | PI2001-00-SOIG Inventar         |
| PI2001-00-SOIG Neu         | PI2001-00-SOIG Original   | PI2001-00-SOIG garantiert   | PI2001-00-SOIG RFQ   | PI2001-00-SOIG Online bestellen |
| PI2001-00-SOIG Komponenten | PI2001-00-SOIG Verteiler  | PI2001-00-SOIG Bild         | PI2001-00-SOIG Bild  | PI2001-00-SOIG Teil             |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited