

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">BD6044GUL-E2</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD6044GUL-E2</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC CHARGE PROTECTION 9-VCSP50L1   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD6044GUL-E2.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, 2721 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Teilenummer             | <a href="#">BD6044GUL-E2</a>                                    |
| Hersteller              | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>                             |
| Beschreibung            | IC CHARGE PROTECTION 9-VCSP50L1                                 |
| Kategorie               | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a> |
| Teilstatus              | 2721 pcs Stock  |
| Spannungsversorgung     | 2.2 V ~ 34 V  |
| Supplier Device-Gehäuse | 9-VCSP50L1 (1.6x1.6)  |
| Serie                   | -   |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse    | 9-UFBGA, WLCSP  |
| Betriebstemperatur      | -35°C ~ 85°C  |
| Befestigungsart         | Surface Mount   |
| Strom - Versorgung      | 45µA  |
| Anwendungen             | Overvoltage Protection Controller                               |

BD6044GUL-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD6044GUL-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD6044GUL-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BD6044GUL-E2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>BD6047GUL</b><br/>ROHM<br/>BD6047GUL ROHM</p> |  <p><b>BD6041GUL-E2</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC CHARGER PROTECTION FET<br/>9WLCSP</p> |  <p><b>BD6047AGUL</b><br/>ROHM<br/>ROHM SMD</p>  |  <p><b>BD6047AGUL-BFE2</b><br/>ROHM<br/>BD6047AGUL-BFE2 ROHM</p> |
|  <p><b>BD6041GUL</b><br/>ROHM<br/>BD6041GUL ROHM</p>              |  <p><b>BD6033FV-E2</b><br/>ROHM<br/>BD6033FV-E2 ROHM</p>                                    |  <p><b>BD6046GUL-E2</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC CHARGE PROTECTION 13-<br/>VCSP50L2</p> |  <p><b>BD6047AGUL-E2</b><br/>ROHM<br/>BD6047AGUL-E2 ROHM</p>     |

### BD6044GUL-E2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|  |  |   |                                    |  |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| <a href="#">BD6044GUL-E2 Lap Semiconductor</a> | <a href="#">BD6044GUL-E2 Datenblatt</a>  | <a href="#">BD6044GUL-E2-Datenblätter</a> | <a href="#">BD6044GUL-E2 PDF</a>   | <a href="#">LAPIS Semiconductor BD6044GUL-E2</a> |
| <a href="#">BD6044GUL-E2 Electronic</a>        | <a href="#">BD6044GUL-E2-Komponenten</a> | <a href="#">BD6044GUL-E2-Verteiler</a>    | <a href="#">BD6044GUL-E2-Bild</a>  | <a href="#">BD6044GUL-E2-Teil</a>                |
| <a href="#">BD6044GUL-E2 Preis</a>             | <a href="#">BD6044GUL-E2 Hersteller</a>  | <a href="#">BD6044GUL-E2 Bild</a>         | <a href="#">BD6044GUL-E2 Aktie</a> | <a href="#">BD6044GUL-E2 Inventar</a>            |
| <a href="#">BD6044GUL-E2 Neu</a>               | <a href="#">BD6044GUL-E2 Original</a>    | <a href="#">BD6044GUL-E2 garantiert</a>   | <a href="#">BD6044GUL-E2 RFQ</a>   | <a href="#">BD6044GUL-E2 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited