

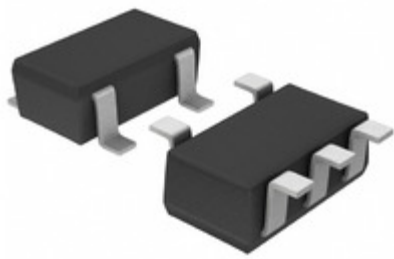










|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">BD4936G-TR</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD4936G-TR</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RESET CMOS 3.6V 5SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD4936G-TR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 22035 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | BD4936G-TR   |
| Hersteller                        | LAPIS Semiconductor                                |
| Beschreibung                      | IC RESET CMOS 3.6V 5SSOP                           |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | 22035 pcs Stock                                    |
| Spannung - Schwellen              | 3.6V   |
| Art                               | Simple Reset/Power-On Reset                        |
| Supplier Device-Gehäuse           | 5-SSOP   |
| Serie                             | BD49xxx  |
| Zurücksetzen Timeout              | -  |
| zurückstellen                     | Active Low   |
| Verpackung                        | Original-Reel®                                     |
| Verpackung / Gehäuse              | SC-74A, SOT-753                                    |
| Ausgabe                           | Push-Pull, Totem Pole                              |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 105°C (TA)                                 |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |

BD4936G-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD4936G-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD4936G-TR 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 BD4936G-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BD4936FVE-FTR</b><br/>ROHM<br/>BD4936FVE-FTR ROHM</p> |  <p><b>BD4935G-TR</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC RESET CMOS 3.5V 5SSOP</p> |  <p><b>BD4935G</b><br/>ROHM<br/>BD4935G ROHM</p> |  <p><b>BD4937FVE-TR</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC DETECTOR VOLT 3.7V CMOS 5VSOF</p> |
|  <p><b>BD4936FVE</b><br/>ROHM<br/>BD4936FVE ROHM</p>                      |  <p><b>BD4938FVE</b><br/>ROHM<br/>BD4938FVE ROHM</p>                          |  <p><b>BD4937G</b><br/>ROHM<br/>BD4937G ROHM</p> |  <p><b>BD4936FVE-TR</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>IC DETECTOR VOLT 3.6V CMOS 5VSOF</p> |

### BD4936G-TR Zugehöriges

Mehr

|                                       |  |   |                                  |  |
|---------------------------------------|--|---|----------------------------------|--|
| <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>   | <a href="#">BD4936G-TR Datenblatt</a>  | <a href="#">BD4936G-TR-Datenblätter</a> | <a href="#">BD4936G-TR PDF</a>   | <a href="#">LAPIS Semiconductor BD4936G-TR</a> |
| <a href="#">BD4936G-TR Electronic</a> | <a href="#">BD4936G-TR-Komponenten</a> | <a href="#">BD4936G-TR-Verteiler</a>    | <a href="#">BD4936G-TR-Bild</a>  | <a href="#">BD4936G-TR-Teil</a>                |
| <a href="#">BD4936G-TR Preis</a>      | <a href="#">BD4936G-TR Hersteller</a>  | <a href="#">BD4936G-TR Bild</a>         | <a href="#">BD4936G-TR Aktie</a> | <a href="#">BD4936G-TR Inventar</a>            |
| <a href="#">BD4936G-TR Neu</a>        | <a href="#">BD4936G-TR Original</a>    | <a href="#">BD4936G-TR garantiert</a>   | <a href="#">BD4936G-TR RFQ</a>   | <a href="#">BD4936G-TR 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