

|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">BZV55C51 L1G</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | <a href="#">BZV55C51 L1G</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | DIODE ZENER 51V 500MW MINI MELF  |
|  | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">BZV55C51 L1G.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Bleifrei / RoHS-konform  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Lagerzustand:</b>                      | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                       | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">BZV55C51 L1G</a>   |
| Hersteller                                | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>                               |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 51V 500MW MINI MELF  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 51V  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1V @ 10mA  |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | Mini MELF  |
| Serie                                     | -  |
| Leistung - max                            | 500mW  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80  |
| Andere Namen                              | BZV55C51 L1G-ND  |
| Betriebstemperatur                        | -65°C ~ 175°C (TJ)   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 30 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 125 Ohms   |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 51V 500mW ±5% Surface Mount Mini MELF                        |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 100nA @ 38V  |

BZV55C51 L1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZV55C51 L1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZV55C51 L1G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZV55C51 L1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <b>BZV55C4V7 L1G</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 4.7V 500MW MINI MELF | <b>BZV55C5V1 L0G</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 5.1V 500MW MINI MELF | <b>BZV55C4V7-TP</b><br>Micro Commercial Co<br>DIODE ZENER 4.7V 500MW MINIMELF | <b>BZV55C56 L1G</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 56V 500MW MINI MELF |
| <b>BZV55C4V7-TP</b><br>Micro Commercial Co<br>DIODE ZENER 4.7V 500MW MINIMELF          | <b>BZV55C56</b><br>Microsemi Corporation<br>DIODE ZENER 56V DO213AA                    | <b>BZV55C51</b><br>Microsemi Corporation<br>DIODE ZENER 51V DO213AA           | <b>BZV55C56 L0G</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 56V 500MW MINI MELF |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">BZV55C51 L1G TSC (Taiwan Semiconductor)</a> | <a href="#">BZV55C51 L1G Datenblatt</a>  | <a href="#">BZV55C51 L1G-Datenblätter</a> | <a href="#">BZV55C51 L1G PDF</a>   | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>    |
| <a href="#">BZV55C51 L1G Electronic</a>                 | <a href="#">BZV55C51 L1G-Komponenten</a> | <a href="#">BZV55C51 L1G-Verteiler</a>    | <a href="#">BZV55C51 L1G-Bild</a>  | <a href="#">BZV55C51 L1G</a>                  |
| <a href="#">BZV55C51 L1G Preis</a>                      | <a href="#">BZV55C51 L1G Hersteller</a>  | <a href="#">BZV55C51 L1G Bild</a>         | <a href="#">BZV55C51 L1G Aktie</a> | <a href="#">BZV55C51 L1G-Teil</a>             |
| <a href="#">BZV55C51 L1G Neu</a>                        | <a href="#">BZV55C51 L1G Original</a>    | <a href="#">BZV55C51 L1G garantiert</a>   | <a href="#">BZV55C51 L1G RFQ</a>   | <a href="#">BZV55C51 L1G Inventar</a>         |
|   |  |   |                                    | <a href="#">BZV55C51 L1G 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