












|   |  |
|---|--|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">BZT55B27 L0G</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZT55B27 L0G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 27V 500MW MINI MELF</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZT55B27 L0G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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                               | <a href="#">BZT55B27 L0G</a>   |
| Hersteller                                | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>                               |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 27V 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)               | 27V  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1V @ 10mA  |
| Toleranz                                  | ±2%  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | Mini MELF  |
| Serie                                     | -  |
| Leistung - max                            | 500mW  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-213AC, MINI-MELF, SOD-80  |
| Andere Namen                              | BZT55B27 L0G-ND  |
| Betriebstemperatur                        | -65°C ~ 175°C (TJ)   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 80 Ohms  |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 27V 500mW ±2% Surface Mount Mini MELF                        |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 100nA @ 20V  |

BZT55B27 L0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT55B27 L0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT55B27 L0G 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 BZT55B27 L0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>BZT55B27-GS18</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 27V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>BZT55B27-GS18</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 27V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>BZT55B27 L1G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 27V 500MW MINI<br/>MELF</p> |  <p><b>BZT55B24-GS18</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 24V 500MW<br/>SOD80</p> |
|  <p><b>BZT55B27-GS08</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 27V 500MW<br/>SOD80</p>              |  <p><b>BZT55B24-GS08</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>DIODE ZENER 24V 500MW<br/>SOD80</p> |  <p><b>BZT55B24 L1G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 24V 500MW MINI<br/>MELF</p> |  <p><b>BZT55B24-GS18</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ZENER 24V 500MW<br/>SOD80</p>             |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">BZT55B27 L0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a> | <a href="#">BZT55B27 L0G Datenblatt</a>  | <a href="#">BZT55B27 L0G-Datenblätter</a> | <a href="#">BZT55B27 L0G PDF</a>   | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>    |
| <a href="#">BZT55B27 L0G Electronic</a>                 | <a href="#">BZT55B27 L0G-Komponenten</a> | <a href="#">BZT55B27 L0G-Verteiler</a>    | <a href="#">BZT55B27 L0G-Bild</a>  | <a href="#">BZT55B27 L0G-Teil</a>             |
| <a href="#">BZT55B27 L0G Preis</a>                      | <a href="#">BZT55B27 L0G Hersteller</a>  | <a href="#">BZT55B27 L0G Bild</a>         | <a href="#">BZT55B27 L0G Aktie</a> | <a href="#">BZT55B27 L0G Inventar</a>         |
| <a href="#">BZT55B27 L0G Neu</a>                        | <a href="#">BZT55B27 L0G Original</a>    | <a href="#">BZT55B27 L0G garantiert</a>   | <a href="#">BZT55B27 L0G RFQ</a>   | <a href="#">BZT55B27 L0G 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