












|  |  |
|--|--|
|    | <h2 style="color: #E67E22;">BZY55B5V1 RYG</h2>   |
| <br>Not Actual Photo<br>YIC International Co., Limited. | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BZY55B5V1 RYG</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>  |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.1V 500MW 0805  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZY55B5V1 RYG.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform  |
|  | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.  |
| <b>Liefern von:</b> Hong Kong  |  |
| <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.   |  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">BZY55B5V1 RYG</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>                               |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 5.1V 500MW 0805  |
| Kategorie                                 | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 5.1V   |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1.5V @ 10mA  |
| Toleranz                                  | ±2%  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 0805   |
| Serie                                     | -  |
| Leistung - max                            | 500mW  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 0805 (2012 Metric)   |
| Andere Namen                              | BZY55B5V1 RYG-ND   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 42 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| Impedanz (Max) (Zzt)                      | 50 Ohms  |
| detaillierte Beschreibung                 | Zener Diode 5.1V 500mW ±2% Surface Mount 0805                            |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 100nA @ 1V   |

BZY55B5V1 RYG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZY55B5V1 RYG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZY55B5V1 RYG 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 BZY55B5V1 RYG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| sein:<br><br><br><br><b>BZY55B8V2 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 8.2V 500MW 0805 | <br><br><b>BZY55B3V3 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 3.3V 500MW 0805 | <br><br><b>BZY55B3V6 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 3.6V 500MW 0805 | <br><br><b>BZY55B4V7 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 4.7V 500MW 0805 |
| <br><br><b>BZY55B6V2 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 6.2V 500MW 0805              | <br><br><b>BZY55B7V5 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 7.5V 500MW 0805 | <br><br><b>BZY55B5V6 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 5.6V 500MW 0805 | <br><br><b>BZY55B4V3 RYG</b><br>TSC (Taiwan Semiconductor)<br>DIODE ZENER 4.3V 500MW 0805 |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">BZY55B5V1 RYG TSC (Taiwan Semiconductor)</a> | <a href="#">BZY55B5V1 RYG Datenblatt</a>  | <a href="#">BZY55B5V1 RYG-Datenblätter</a> | <a href="#">BZY55B5V1 RYG PDF</a>   | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>     |
| <a href="#">BZY55B5V1 RYG Electronic</a>                 | <a href="#">BZY55B5V1 RYG-Komponenten</a> | <a href="#">BZY55B5V1 RYG-Verteiler</a>    | <a href="#">BZY55B5V1 RYG-Bild</a>  | <a href="#">BZY55B5V1 RYG-Teil</a>             |
| <a href="#">BZY55B5V1 RYG Preis</a>                      | <a href="#">BZY55B5V1 RYG Hersteller</a>  | <a href="#">BZY55B5V1 RYG Bild</a>         | <a href="#">BZY55B5V1 RYG Aktie</a> | <a href="#">BZY55B5V1 RYG Inventar</a>         |
| <a href="#">BZY55B5V1 RYG Neu</a>                        | <a href="#">BZY55B5V1 RYG Original</a>    | <a href="#">BZY55B5V1 RYG garantiert</a>   | <a href="#">BZY55B5V1 RYG RFQ</a>   | <a href="#">BZY55B5V1 RYG Online bestellen</a> |