



## MTZJ4V7SA R0G

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | MTZJ4V7SA R0G                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | TSC (Taiwan Semiconductor)        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DIODE ZENER 4.56V 500MW DO34      |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G.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.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | MTZJ4V7SA R0G   |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)                            |
| Beschreibung                              | DIODE ZENER 4.56V 500MW DO34                          |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)               | 4.56V   |
| Toleranz                                  | ±2%   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-34   |
| Serie                                     | -   |
| Leistung - max                            | 500mW   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-204AG, DO-34, Axial                                |
| Andere Namen                              | MTZJ4V7SA R0G-ND                                      |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 175°C (TJ)                                    |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| 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 4.56V 500mW ±2% Through Hole DO-34        |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 5µA @ 1V  |

MTZJ4V7SA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTZJ4V7SA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTZJ4V7SA R0G 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 MTZJ4V7SA R0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>MTZJ4V3SC R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 4.44V 500MW DO34</p> | <p><b>MTZJ51S R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 51V 500MW DO34</p>     | <p><b>MTZJ4V7SB R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 4.68V 500MW DO34</p> | <p><b>MTZJ4V7SC R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 4.81V 500MW DO34</p> |
| <p><b>MTZJ43S R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 42.5V 500MW DO34</p>                | <p><b>MTZJ4V3SA R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 4.17V 500MW DO34</p> | <p><b>MTZJ47S R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 46.5V 500MW DO34</p>   | <p><b>MTZJ4V3SB R0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE ZENER 4.3V 500MW DO34</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">MTZJ4V7SA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a> | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Datenblatt</a>  | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G-Datenblätter</a> | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G PDF</a>   | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>     |
| <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Electronic</a>                 | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G-Komponenten</a> | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G-Verteiler</a>    | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G-Bild</a>  | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G-Teil</a>             |
| <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Preis</a>                      | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Hersteller</a>  | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Bild</a>         | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Aktie</a> | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Inventar</a>         |
| <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Neu</a>                        | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G Original</a>    | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G garantiert</a>   | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G RFQ</a>   | <a href="#">MTZJ4V7SA R0G 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