




|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">1.5SMC15AHR7G</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>             | <a href="#">1.5SMC15AHR7G</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                 | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>              | TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AB   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                       |  <a href="#">1.5SMC15AHR7G.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                      |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |   |


### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">1.5SMC15AHR7G</a>                       |
| Hersteller                                | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>          |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AB                       |
| Kategorie                                 | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 12.8V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 21.2V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 14.3V   |
| Unidirektionale Kanäle                    | 1   |
| Art                                       | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AB (SMC)                                      |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, 1.5SMC                        |
| Stromleitungsschutz                       | No  |
| Power - Peak Pulse                        | 1500W (1.5kW)                                       |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AB, SMC                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 74A   |
| Kapazität @ Frequenz                      | -   |
| Anwendungen                               | Automotive  |

1.5SMC15AHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC15AHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC15AHR7G 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 1.5SMC15AHR7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  <p><b>1.5SMC15AHM6G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AB</p> |  <p><b>1.5SMC15C</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 12.8VWVM 22.26VC SMD</p>   |  <p><b>1.5SMC15AHE3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12.8VWVM 21.2VC DO214AB</p> |  <p><b>1.5SMC15AHE3/9AT</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12.8VWVM 21.2VC DO214AB</p> |
|  <p><b>1.5SMC15CA</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 12.8VWVM 21.2VC DO214AB</p>               |  <p><b>1.5SMC15AT3G</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 12.8VWVM 21.2VC SMC</p> |  <p><b>1.5SMC15AHE3/57T</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 12.8VWVM 21.2VC DO214AB</p> |  <p><b>1.5SMC15AHE3/57T</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 12.8V 21.2V DO214AB</p>             |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">1.5SMC15AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)</a> | <a href="#">1.5SMC15AHR7G Datenblatt</a>  | <a href="#">1.5SMC15AHR7G-Datenblätter</a> | <a href="#">1.5SMC15AHR7G PDF</a>   | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>     |
| <a href="#">1.5SMC15AHR7G Electronic</a>                 | <a href="#">1.5SMC15AHR7G-Komponenten</a> | <a href="#">1.5SMC15AHR7G-Verteiler</a>    | <a href="#">1.5SMC15AHR7G-Bild</a>  | <a href="#">1.5SMC15AHR7G-Teil</a>             |
| <a href="#">1.5SMC15AHR7G Preis</a>                      | <a href="#">1.5SMC15AHR7G Hersteller</a>  | <a href="#">1.5SMC15AHR7G Bild</a>         | <a href="#">1.5SMC15AHR7G Aktie</a> | <a href="#">1.5SMC15AHR7G Inventar</a>         |
| <a href="#">1.5SMC15AHR7G Neu</a>                        | <a href="#">1.5SMC15AHR7G Original</a>    | <a href="#">1.5SMC15AHR7G garantiert</a>   | <a href="#">1.5SMC15AHR7G RFQ</a>   | <a href="#">1.5SMC15AHR7G 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