





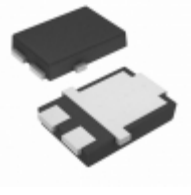



|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|   | <h2>SS110 M2G</h2>             |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | <a href="#">SS110 M2G</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO214AC  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">SS110 M2G.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   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | SS110 M2G   |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)                          |
| Beschreibung                              | DIODE SCHOTTKY 100V 1A DO214AC                      |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 800mV @ 1A  |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 100V  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AC (SMA)                                      |
| Geschwindigkeit                           | Fast Recovery = 200mA (Io)                          |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AC, SMA                                       |
| Andere Namen                              | SS110 M2G-ND  |
| Betriebstemperatur - Anschluss            | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 10 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Diodentyp                                 | Schottky  |
| detaillierte Beschreibung                 | Diode Schottky 100V 1A Surface Mount DO-214AC       |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 100µA @ 100V  |
| Strom - Richt (Io)                        | 1A  |
| Kapazität @ Vr, F                         | -   |

SS110 M2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS110 M2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS110 M2G 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 SS110 M2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SS110-E3/57T</b><br/>VISHAY<br/>VISHAY SMB(DO-</p>                               |  <p><b>SS110-E3/61T</b><br/>VISHAY<br/>SS110-E3/61T VISHAY</p> |  <p><b>SS10PH9HM3_A/H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE SCHOTTKY 90V 10A<br/>TO277A</p> |  <p><b>SS110-G</b><br/>VBsemi<br/>VBsemi SMA</p>  |
|  <p><b>SS10PH9HM3_A/I</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE SCHOTTKY 90V 10A<br/>TO277A</p> |  <p><b>SS110-13-F</b><br/>DIODES<br/>DIODES DO-214A</p>        |  <p><b>SS10U45</b><br/>PHY<br/>SS10U45 PHY</p>   |  <p><b>SS10X7X4.5W</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>FERRITE CORE SOLID 5.8MM</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                       |                        |                 |                                      |
|--------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| SS110 M2G TSC (Taiwan Semiconductor) | SS110 M2G Datenblatt  | SS110 M2G-Datenblätter | SS110 M2G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor) SS110 M2G |
| SS110 M2G Electronic                 | SS110 M2G-Komponenten | SS110 M2G-Verteiler    | SS110 M2G-Bild  | SS110 M2G-Teil                       |
| SS110 M2G Preis                      | SS110 M2G Hersteller  | SS110 M2G Bild         | SS110 M2G Aktie | SS110 M2G Inventar                   |
| SS110 M2G Neu                        | SS110 M2G Original    | SS110 M2G garantiert   | SS110 M2G RFQ   | SS110 M2G Online bestellen           |

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