

|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">P6SMB170A M4G</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                 | <a href="#">P6SMB170A M4G</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                     | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                  | TVS DIODE 145V 234V DO214AA   |
|  | <b>Datenblätter:</b>                           |  <a href="#">P6SMB170A M4G.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.<br/>See specs for product details.</p>            |  |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">P6SMB170A M4G</a>                       |
| Hersteller                                | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>          |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 145V 234V DO214AA                         |
| Kategorie                                 | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 145V  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 234V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 162V  |
| Unidirektionale Kanäle                    | 1   |
| Art                                       | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AA (SMB)                                      |
| Serie                                     | P6SMB   |
| Stromleitungsschutz                       | No  |
| Power - Peak Pulse                        | 600W  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AA, SMB                                       |
| Andere Namen                              | P6SMB170A M4G-ND                                    |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 12 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 2.6A  |
| Kapazität @ Frequenz                      | -   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

P6SMB170A M4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6SMB170A M4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6SMB170A M4G 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 P6SMB170A M4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>P6SMB170A R5G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 145V 234V DO214AA</p> |  <p><b>P6SMB170A R5G</b><br/>TSC<br/>TSC SMB</p>                  |  <p><b>P6SMB170A-E3/52</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 145VWM 234VC SMB</p> |  <p><b>P6SMB170A</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 145VWM 234VC<br/>DO214AA</p>      |
|  <p><b>P6SMB170A</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 145VWM 234VC SMD</p>                              |  <p><b>P6SMB170A R4</b><br/>TaiwanSem<br/>TaiwanSem SMBDO-214</p> |  <p><b>P6SMB170A-E3</b><br/>VISHAYMAS<br/>VISHAYMAS DO214AA(SMB)</p>                                       |  <p><b>P6SMB16CAT3G</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 13.6VWM 22.5VC<br/>SMB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">P6SMB170A M4G TSC (Taiwan Semiconductor)</a> | <a href="#">P6SMB170A M4G Datenblatt</a>  | <a href="#">P6SMB170A M4G-Datenblätter</a> | <a href="#">P6SMB170A M4G PDF</a>   | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>     |
| <a href="#">P6SMB170A M4G Electronic</a>                 | <a href="#">P6SMB170A M4G-Komponenten</a> | <a href="#">P6SMB170A M4G-Verteiler</a>    | <a href="#">P6SMB170A M4G-Bild</a>  | <a href="#">P6SMB170A M4G-Teil</a>             |
| <a href="#">P6SMB170A M4G Preis</a>                      | <a href="#">P6SMB170A M4G Hersteller</a>  | <a href="#">P6SMB170A M4G Bild</a>         | <a href="#">P6SMB170A M4G Aktie</a> | <a href="#">P6SMB170A M4G Inventar</a>         |
| <a href="#">P6SMB170A M4G Neu</a>                        | <a href="#">P6SMB170A M4G Original</a>    | <a href="#">P6SMB170A M4G garantiert</a>   | <a href="#">P6SMB170A M4G RFQ</a>   | <a href="#">P6SMB170A M4G 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