



## P4SMA6.8AHR3G

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | P4SMA6.8AHR3G                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | TSC (Taiwan Semiconductor)        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC      |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">P4SMA6.8AHR3G.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                               | P4SMA6.8AHR3G                    |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)       |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC     |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 5.8V                             |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 10.5V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 6.46V                            |
| Unidirektionale Kanäle                    | 1                                |
| Art                                       | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AC (SMA)                   |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, P4SMA      |
| Stromleitungsschutz                       | No                               |
| Power - Peak Pulse                        | 400W                             |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AC, SMA                    |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)               |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 25 Weeks                         |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 40A                              |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Anwendungen                               | Automotive                       |

P4SMA6.8AHR3G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4SMA6.8AHR3G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4SMA6.8AHR3G 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 P4SMA6.8AHR3G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p> <p><b>P4SMA6.8AHE3/5A</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMA</p> | <p><b>P4SMA6.8AHE3/5A</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p> | <p><b>P4SMA6.8AHM2G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>            | <p><b>P4SMA6.8CA</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMD</p> |
| <p><b>P4SMA6.8AHE3/61</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 5.8V 10.5V DO214AC</p>                     | <p><b>P4SMA6.8C</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 5.8VWM 11.03VC SMD</p>                    | <p><b>P4SMA6.8AHE3/61</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC SMA</p> | <p><b>P4SMA6.8CA</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 5.8VWM 10.5VC DO214AC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |                                |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| P4SMA6.8AHR3G TSC (Taiwan Semiconductor) | P4SMA6.8AHR3G Datenblatt  | P4SMA6.8AHR3G-Datenblätter | P4SMA6.8AHR3G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor)     |
| P4SMA6.8AHR3G Electronic                 | P4SMA6.8AHR3G-Komponenten | P4SMA6.8AHR3G-Verteiler    | P4SMA6.8AHR3G-Bild  | P4SMA6.8AHR3G                  |
| P4SMA6.8AHR3G Preis                      | P4SMA6.8AHR3G Hersteller  | P4SMA6.8AHR3G Bild         | P4SMA6.8AHR3G Aktie | P4SMA6.8AHR3G-Teil             |
| P4SMA6.8AHR3G Neu                        | P4SMA6.8AHR3G Original    | P4SMA6.8AHR3G garantiert   | P4SMA6.8AHR3G RFQ   | P4SMA6.8AHR3G Inventar         |
|  |                           |                            |                     | P4SMA6.8AHR3G 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