










|  |  |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">SMBJ75CAHR5G</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMBJ75CAHR5G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 75V 121V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMBJ75CAHR5G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2615 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Artikelnummer                             | SMBJ75CAHR5G                     |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)       |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 75V 121V DO214AA       |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | 2615 pcs Stock                   |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 75V                              |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 121V                             |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 83.3V                            |
| Art                                       | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AA (SMB)                   |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, SMBJ       |
| Stromleitungsschutz                       | No                               |
| Power - Peak Pulse                        | 600W                             |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AA, SMB                    |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)               |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                    |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 20 Weeks                         |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 5.2A                             |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Anwendungen                               | Automotive                       |

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMBJ75CATR</b><br/>SMC Diode Solutions<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC SMB</p>  |  <p><b>SMBJ75CAHE3/5B</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC SMB</p> |  <p><b>SMBJ75CAHE3/5B</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 75V 121V DO214AA</p> |  <p><b>SMBJ75CAHM4G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 75V 121V DO214AA</p>    |
|  <p><b>SMBJ75CAHE3/52</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 75V 121V DO214AA</p> |  <p><b>SMBJ75CD-M3/I</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 75V 119V DO214AA</p>         |  <p><b>SMBJ75CE3/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 134VC SMBJ</p>        |  <p><b>SMBJ75CD-M3/H</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 75V 119V DO214AA</p> |

### SMBJ75CAHR5G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                                     |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| SMBJ75CAHR5G (Taiwan Semiconductor) | SMBJ75CAHR5G Datenblatt  | SMBJ75CAHR5G-Datenblätter | SMBJ75CAHR5G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor)    |
| SMBJ75CAHR5G Electronic             | SMBJ75CAHR5G-Komponenten | SMBJ75CAHR5G-Verteiler    | SMBJ75CAHR5G-Bild  | SMBJ75CAHR5G                  |
| SMBJ75CAHR5G Preis                  | SMBJ75CAHR5G Hersteller  | SMBJ75CAHR5G Bild         | SMBJ75CAHR5G Aktie | SMBJ75CAHR5G-Teil             |
| SMBJ75CAHR5G Neu                    | SMBJ75CAHR5G Original    | SMBJ75CAHR5G garantiert   | SMBJ75CAHR5G RFQ   | SMBJ75CAHR5G Inventar         |
|                                     |                          |                           |                    | SMBJ75CAHR5G Online bestellen |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited