

|   |   |                                 |
|---|---|---------------------------------|
|   | <h2 style="color: #e67e22;">SMCJ6038E3/TR13</h2>  |                                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13</a> |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Microsemi</a>       |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | TVS DIODE 7VWM 13.8VC SMCJ      |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">SMCJ6038E3/TR13.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="#">SMCJ6038E3/TR13</a>                     |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 7VWM 13.8VC SMCJ                          |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7V  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 13.8V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 8.19V   |
| Unidirektionale Kanäle                  | 1   |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | DO-214AB (SMCJ)                                     |
| Serie                                   | -   |
| 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                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 109A  |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

SMCJ6038E3/TR13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ6038E3/TR13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ6038E3/TR13 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SMCJ6038E3/TR13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SMCJ6039A/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8.5VWM 14.5VC SMCJ</p> |  <p><b>SMCJ6038A</b><br/>MIC<br/>MIC DO-214A</p>  |  <p><b>SMCJ6039E3/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8VWM 15VC SMCJ</p>      |  <p><b>SMCJ6039A</b><br/>MIC<br/>MIC DO-214A</p>                                    |
|  <p><b>SMCJ6038/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 7VWM 13.8VC SMCJ</p>                 |  <p><b>SMCJ6037E3/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 6.5VWM 12.5VC SMCJ</p> |  <p><b>SMCJ6038AE3/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 7.5VWM 13.4VC SMCJ</p> |  <p><b>SMCJ6039/TR13</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 8VWM 15VC SMCJ</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Microsemi</a>  | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Datenblatt</a>  | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13-Datenblätter</a> | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi SMCJ6038E3/TR13</a>        |
| <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Electronic</a> | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13-Komponenten</a> | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13-Verteiler</a>    | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13-Bild</a>  | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13-Teil</a>             |
| <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Preis</a>      | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Hersteller</a>  | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Bild</a>         | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Aktie</a> | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Inventar</a>         |
| <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Neu</a>        | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 Original</a>    | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 garantiert</a>   | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 RFQ</a>   | <a href="#">SMCJ6038E3/TR13 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