

|   |   |
|---|---|
|   | <b>SMLJ16CA-Q</b>   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SMLJ16CA-Q</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bourns, Inc.</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 16V 26V SMC   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SMLJ16CA-Q.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                               | <a href="#">SMLJ16CA-Q</a>                          |
| Hersteller                                | <a href="#">Bourns, Inc.</a>                        |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 16V 26V SMC                               |
| Kategorie                                 | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 16V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 26V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 17.8V   |
| Art                                       | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SMC (DO-214AB)                                      |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, SMLJ                          |
| Stromleitungsschutz                       | No  |
| Power - Peak Pulse                        | 3000W (3kW)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AB, SMC                                       |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 115.4A  |
| Kapazität @ Frequenz                      | -   |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1   |
| Anwendungen                               | Automotive  |

SMLJ16CA-Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMLJ16CA-Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMLJ16CA-Q Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SMLJ16CA-Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  <p><b>SMLJ16CA-QH</b><br/>Bourns, Inc.<br/>TVS DIODE 16V 26V SMC</p>           |  <p><b>SMLJ170CA</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 170VWM 275VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>SMLJ170A</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 170VWM 275VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>SMLJ16A-QH</b><br/>Bourns, Inc.<br/>TVS DIODE 16V 26V SMC</p>         |
|  <p><b>SMLJ160CA</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 160VWM 259VC<br/>DO214AB</p> |  <p><b>SMLJ17A</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 17VWM 27.6VC<br/>DO214AB</p>   |  <p><b>SMLJ16A</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 16VWM 26VC<br/>DO214AB</p>    |  <p><b>SMLJ16CA</b><br/>Bourns Inc.<br/>TVS DIODE 16VWM 26VC<br/>DO214AB</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|   |  |   |                                  |   |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| <a href="#">SMLJ16CA-Q Bourns, Inc.</a> | <a href="#">SMLJ16CA-Q Datenblatt</a>  | <a href="#">SMLJ16CA-Q-Datenblätter</a> | <a href="#">SMLJ16CA-Q PDF</a>   | <a href="#">Bourns, Inc. SMLJ16CA-Q</a>     |
| <a href="#">SMLJ16CA-Q Electronic</a>   | <a href="#">SMLJ16CA-Q-Komponenten</a> | <a href="#">SMLJ16CA-Q-Verteiler</a>    | <a href="#">SMLJ16CA-Q-Bild</a>  | <a href="#">SMLJ16CA-Q-Teil</a>             |
| <a href="#">SMLJ16CA-Q Preis</a>        | <a href="#">SMLJ16CA-Q Hersteller</a>  | <a href="#">SMLJ16CA-Q Bild</a>         | <a href="#">SMLJ16CA-Q Aktie</a> | <a href="#">SMLJ16CA-Q Inventar</a>         |
| <a href="#">SMLJ16CA-Q Neu</a>          | <a href="#">SMLJ16CA-Q Original</a>    | <a href="#">SMLJ16CA-Q garantiert</a>   | <a href="#">SMLJ16CA-Q RFQ</a>   | <a href="#">SMLJ16CA-Q 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