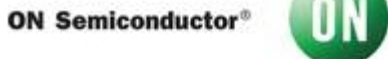



|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">SMBJ18CA</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMBJ18CA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 18V 29.2V DO214AA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.SMBJ18CA.pdf</a><br/><a href="#">2.SMBJ18CA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 182189 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

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Teilenummer                               | SMBJ18CA                             |
| Hersteller                                | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 18V 29.2V DO214AA          |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden     |
| Teilstatus                                | 182189 pcs Stock                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 13 Weeks                             |
| Serie                                     | SMBJ                                 |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 150°C (TJ)                   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                        |
| Art                                       | Zener                                |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                    |
| Anwendungen                               | General Purpose                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-214AA, SMB                        |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-214AA (SMB)                       |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 18V                                  |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 20V                                  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 29.2V                                |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 20.5A                                |
| Power - Peak Pulse                        | 600W                                 |
| Stromleitungsschutz                       | No                                   |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                    |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                     |
| Basisteilenummer                          | SMBJ18                               |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant           |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                        |
| Andere Namen                              | SMBJ18CA-ND                          |

SMBJ18CA ist neu im Original, Suche SMBJ18CA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMBJ18CA AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMBJ18CA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  <p><b>SMBJ18CA R5</b><br/>TSC<br/>TSC SMB</p>   |  <p><b>SMBJ18CA</b><br/>AVX Corporation<br/>TVS DIODE 18VWMM 29.2VC<br/>SMB</p>     |  <p><b>SMBJ18CA</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>TVS DIODE 18VWMM 29.2VC<br/>SMB</p> |  <p><b>SMBJ18CA</b><br/>Bourns, Inc.<br/>TVS DIODE 18VWMM 29.2VC<br/>DO214AA</p>               |
|  <p><b>SMBJ18CA R5G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 18V 29.2V<br/>DO214AA</p> |  <p><b>SMBJ18CA</b><br/>Hamlin / Littelfuse<br/>TVS DIODE 18VWMM 29.2VC<br/>SMB</p> |  <p><b>SMBJ18CA-13-F</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TVS DIODE 18VWMM 29.2VC<br/>SMB</p>   |  <p><b>SMBJ18CA M4G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 18V 29.2V<br/>DO214AA</p> |

### heiße Teile

Mehr

|                  |                  |                 |                  |                  |
|------------------|------------------|-----------------|------------------|------------------|
| ⊛ SMBJ17CA       | ↔ SMBJ17CA       | ⇒ SMBJ17CA      | D SMBJ17CA       | ⇒ SMBJ17CA-13-F  |
| ⊣ SMBJ17CA-E3/52 | ⊛ SMBJ17CA-E3/52 | D SMBJ180A      | ⇒ SMBJ180A       | ⇒ SMBJ180CA      |
| ⊛ SMBJ180CA      | ⊣ SMBJ188A       | ⊛ SMBJ188A-TR   | ↔ SMBJ188CA      | ⇒ SMBJ188CA-TR   |
| D SMBJ18A-13-F   | ⊛ SMBJ18A-E3/52  | ⊣ SMBJ18A-E3/52 | ⊛ SMBJ18A-E3/61  | ⇒ SMBJ18A-F      |
| ⇒ SMBJ18A-TR     | ↔ SMBJ18AT3      | ⊛ SMBJ18CA      | ⊣ SMBJ18CA       | ⇒ SMBJ18CA       |
| ↔ SMBJ18CA       | ⇒ SMBJ18CA-13-F  | D SMBJ18CA-E3   | ⊛ SMBJ18CA-E3/52 | ⊣ SMBJ18CA-E3/52 |
| ⊛ SMBJ18CA-TR    | D SMBJ200A       | ⇒ SMBJ200A      | ↔ SMBJ200A-E3    | ⇒ SMBJ200CA      |
| ⊣ SMBJ200CA      | ⊛ SMBJ20A-13-F   | ↔ SMBJ20A-E3/52 | ⇒ SMBJ20A-E3/52  | ⇒ SMBJ20A-E3/61  |
| ⊛ SMBJ20A-F      | ⊣ SMBJ20A-TP     | ⊛ SMBJ20A-TP    | D SMBJ20A-TR     | ⇒ SMBJ20AH-TR/ZS |
| ↔ SMBJ20CA       | ⊛ SMBJ20CA       | ⊣ SMBJ20CA      | ⊛ SMBJ20CA       | ⇒ SMBJ20CA-13    |

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