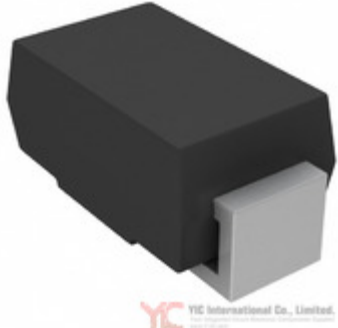


| | |
|---|---|
|  | <h2>SMAJ11A-E3/61</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SMAJ11A-E3/61</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMA</p> <p>Datenblätter: 1.SMAJ11A-E3/61.pdf 2.SMAJ11A-E3/61.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 46000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | SMAJ11A-E3/61 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | 46000 pcs Stock |
| Serie | TransZorb® |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Zener |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | General Purpose |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AC, SMA |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AC (SMA) |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 11V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 12.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 18.2V |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 22A |
| Power - Peak Pulse | 400W |
| Stromleitungsschutz | No |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

SMAJ11A-E3/61 ist neu im Original, Suche SMAJ11A-E3/61 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMAJ11A-E3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMAJ11A-E3/61: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>SMAJ11A-13 Diodes Incorporated TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMA</p> |  <p>SMAJ11A-M3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO214AC</p> |  <p>SMAJ11A-13-F Diodes Incorporated TVS DIODE 11VWM 18.2VC SMA</p> |  <p>SMAJ11A-E3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO214AC</p> |
|  <p>SMAJ11A-M3/61 Vishay / Semiconductor - Diodes Division TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO- 214AC</p> |  <p>SMAJ11A-M3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO214AC</p> |  <p>SMAJ11A-E3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 11V 18.2V DO214AC</p> |  <p>SMAJ11A-F DIODES SMAJ11A-F DIODES</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| ⊗ SMAJ100CA-E3/61 | ↔ SMAJ100CA-TR | ⇒ SMAJ10A-13 | D SMAJ10A-13-F | ↔ SMAJ10A-E3 |
| ⊣ SMAJ10A-E3/61 | ⊗ SMAJ10A-E3/61 | D SMAJ10A-TP | ⇒ SMAJ10CA | ↔ SMAJ10CA |
| ⊗ SMAJ10CA-13 | ⊣ SMAJ10CA-13-F | ⊗ SMAJ10CA-E3/5A | ↔ SMAJ10CA-E3/5A | ↔ SMAJ10CA-E3/61 |
| D SMAJ10CA-E3/61 | ⊗ SMAJ10CA-TR | ⊣ SMAJ110A | ⊗ SMAJ110A | ↔ SMAJ110A-13-F |
| ⇒ SMAJ110CA | ↔ SMAJ110CA | ⊗ SMAJ110CA-E3/61 | ⊣ SMAJ110CA-E3/61 | ↔ SMAJ11A-13-F |
| ↔ SMAJ11A-E3/61 | ⇒ SMAJ11A-F | D SMAJ11CA | ⊗ SMAJ11CA | ⊣ SMAJ11CA-13-F |
| ⊗ SMAJ11CA-E3/61 | D SMAJ11CA-E3/61 | ⇒ SMAJ120A | ↔ SMAJ120A | ↔ SMAJ120A-13-F |
| ⊣ SMAJ120A-13-F | ⊗ SMAJ120A-E3/61 | ↔ SMAJ120A-E3/61 | ⇒ SMAJ120A-TR | ↔ SMAJ120CA |
| ⊗ SMAJ120CA | ⊣ SMAJ120CA-13-F | ⊗ SMAJ120CA-E3/61 | D SMAJ120CA-E3/61 | ↔ SMAJ12A-13-F |
| ↔ SMAJ12A-13-G | ⊗ SMAJ12A-E3/5A | ⊣ SMAJ12A-E3/5A | ⊗ SMAJ12A-E3/61 | ↔ SMAJ12A-E3/61 |

Contact us: 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