




| | |
|---|--|
|  | SMAJ58CA-QH |
| | Hersteller-Teilenummer: SMAJ58CA-QH |
|  | Hersteller / Marke: Bourns, Inc. |
| | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 58V 93.6V SMA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter:  SMAJ58CA-QH.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | SMAJ58CA-QH |
| Hersteller | Bourns, Inc. |
| Beschreibung | TVS DIODE 58V 93.6V SMA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 58V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 93.6V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 64.4V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMA (DO-214AC) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, SMAJ |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 400W |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AC, SMA |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 4.3A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | Automotive |

SMAJ58CA-QH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMAJ58CA-QH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMAJ58CA-QH 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 SMAJ58CA-QH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>SMAJ58CA-M3/61 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58VWM 93.6VC DO-214AC</p> |  <p>SMAJ58CA-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 58VWM 93.6VC SMA</p> |  <p>SMAJ58CA-Q Bourns, Inc. TVS DIODE 58V 93.6V SMA</p> |  <p>SMAJ58CA-M3/61 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58V 93.6V DO214AC</p> |
|  <p>SMAJ58CAHE3/5A Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 58VWM 93.6VC SMA</p> |  <p>SMAJ58CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 58VWM 93.6VC SMAJ</p> |  <p>SMAJ58CA-TR STMicroelectronics TVS DIODE 58VWM 121VC SMA</p> |  <p>SMAJ58CAHE3/5A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 58V 93.6V DO214AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| SMAJ58CA-QH Bourns, Inc. | SMAJ58CA-QH Datenblatt | SMAJ58CA-QH-Datenblätter | SMAJ58CA-QH PDF | Bourns, Inc. SMAJ58CA-QH |
| SMAJ58CA-QH Electronic | SMAJ58CA-QH-Komponenten | SMAJ58CA-QH-Verteiler | SMAJ58CA-QH-Bild | SMAJ58CA-QH-Teil |
| SMAJ58CA-QH Preis | SMAJ58CA-QH Hersteller | SMAJ58CA-QH Bild | SMAJ58CA-QH Aktie | SMAJ58CA-QH Inventar |
| SMAJ58CA-QH Neu | SMAJ58CA-QH Original | SMAJ58CA-QH garantiert | SMAJ58CA-QH RFQ | SMAJ58CA-QH Online bestellen |