


| | |
|--|--|
|  <p>Expertise Applied Answers Delivered</p> | <h2>SMCJ6.5C</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SMCJ6.5C</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Hamlin / Littelfuse</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 6.5VWM 11.76VC SMC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SMCJ6.5C.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | SMCJ6.5C |
| Hersteller | Hamlin / Littelfuse |
| Beschreibung | TVS DIODE 6.5VWM 11.76VC SMC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 6.5V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 11.76V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 6.84V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AB (SMCJ) |
| Serie | SMCJ |
| 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) | 134A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | General Purpose |

SMCJ6.5C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SMCJ6.5C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SMCJ6.5C Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SMCJ6.5C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>SMCJ6.5AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMC</p> |  <p>SMCJ6.5C-E3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 12.3VC SMC</p> |  <p>SMCJ6.5AHR7G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 6.5V 11.2V DO214AB</p> |  <p>SMCJ6.5C-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 12.3VC SMC</p> |
|  <p>SMCJ6.5AHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 6.5VWM 11.2VC SMC</p> |  <p>SMCJ6.5C-001T13 CONCORD CONCORD SMB</p> |  <p>SMCJ6.5C-E3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.5V 12.3V DO214AB</p> |  <p>SMCJ6.5C-E3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 6.5V 12.3V DO214AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| SMCJ6.5C Hamlin / Littelfuse | SMCJ6.5C Datenblatt | SMCJ6.5C-Datenblätter | SMCJ6.5C PDF | Hamlin / Littelfuse SMCJ6.5C |
| SMCJ6.5C Electronic | SMCJ6.5C-Komponenten | SMCJ6.5C-Verteiler | SMCJ6.5C-Bild | SMCJ6.5C-Teil |
| SMCJ6.5C Preis | SMCJ6.5C Hersteller | SMCJ6.5C Bild | SMCJ6.5C Aktie | SMCJ6.5C Inventar |
| SMCJ6.5C Neu | SMCJ6.5C Original | SMCJ6.5C garantiert | SMCJ6.5C RFQ | SMCJ6.5C Online bestellen |

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