











| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: orange;">1.5SMC33CAHR7G</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 1.5SMC33CAHR7G |
|  | Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB |
|  | Datenblätter: |  1.5SMC33CAHR7G.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | 1.5SMC33CAHR7G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 28.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 45.7V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 31.4V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AB (SMC) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, 1.5SMC |
| 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 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 15 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 34A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | Automotive |

1.5SMC33CAHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5SMC33CAHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5SMC33CAHR7G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 1.5SMC33CAHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>1.5SMC33CAHE3/9AT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO214AB</p> |  <p>1.5SMC33CAHE3/9AT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p> |  <p>1.5SMC350A Littelfuse Inc. TVS DIODE 300VWM 482VC SMD</p> |  <p>1.5SMC33CAHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p> |
|  <p>1.5SMC350A Bourns Inc. TVS DIODE 300VWM 482VC DO214AB</p> |  <p>1.5SMC350A-E3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 300VWM 482VC DO214AB</p> |  <p>1.5SMC33CAHE3/57T Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 28.2V 45.7V DO214AB</p> |  <p>1.5SMC33CAHE3/57T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 28.2VWM 45.7VC DO214AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| 1.5SMC33CAHR7G TSC (Taiwan Semiconductor) | 1.5SMC33CAHR7G Datenblatt | 1.5SMC33CAHR7G-Datenblätter | 1.5SMC33CAHR7G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| 1.5SMC33CAHR7G Electronic | 1.5SMC33CAHR7G-Komponenten | 1.5SMC33CAHR7G-Verteiler | 1.5SMC33CAHR7G-Bild | 1.5SMC33CAHR7G-Teil |
| 1.5SMC33CAHR7G Preis | 1.5SMC33CAHR7G Hersteller | 1.5SMC33CAHR7G Bild | 1.5SMC33CAHR7G Aktie | 1.5SMC33CAHR7G Inventar |
| 1.5SMC33CAHR7G Neu | 1.5SMC33CAHR7G Original | 1.5SMC33CAHR7G garantiert | 1.5SMC33CAHR7G RFQ | 1.5SMC33CAHR7G 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