



1.5KE8.2CAHA0G

| | |
|--------------------------------|------------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | 1.5KE8.2CAHA0G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 7.02V 12.1V DO201 |
| Datenblätter: | 1.5KE8.2CAHA0G.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |



Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | 1.5KE8.2CAHA0G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | TVS DIODE 7.02V 12.1V DO201 |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7.02V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 12.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 7.79V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-201 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, 1.5KE |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 1500W (1.5kW) |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-201AA, DO-27, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 130A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | Automotive |

1.5KE8.2CAHA0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1.5KE8.2CAHA0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1.5KE8.2CAHA0G 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 1.5KE8.2CAHA0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p> <p>1.5KE8.2CAHE3_A/C Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE</p> | <p>1.5KE8.2CA-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE</p> | <p>1.5KE8.2CA-G Comchip Technology TVS DIODE 7VWM 12.1VC DO201</p> | <p>1.5KE8.2CAHE3/51 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 1500W 1.5KE</p> |
| <p>1.5KE8.2CAHE3_A/C Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC 1.5KE</p> | <p>1.5KE8.2CAE3/TR13 Microsemi Corporation TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p> | <p>1.5KE8.2CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO201</p> | <p>1.5KE8.2CA/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V 1.5KE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| 1.5KE8.2CAHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) | 1.5KE8.2CAHA0G Datenblatt | 1.5KE8.2CAHA0G-Datenblätter | 1.5KE8.2CAHA0G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| 1.5KE8.2CAHA0G Electronic | 1.5KE8.2CAHA0G-Komponenten | 1.5KE8.2CAHA0G-Verteiler | 1.5KE8.2CAHA0G-Bild | 1.5KE8.2CAHA0G |
| 1.5KE8.2CAHA0G Preis | 1.5KE8.2CAHA0G Hersteller | 1.5KE8.2CAHA0G Bild | 1.5KE8.2CAHA0G Aktie | 1.5KE8.2CAHA0G-Teil |
| 1.5KE8.2CAHA0G Neu | 1.5KE8.2CAHA0G Original | 1.5KE8.2CAHA0G garantiert | 1.5KE8.2CAHA0G RFQ | 1.5KE8.2CAHA0G Inventar |
| | | | | 1.5KE8.2CAHA0G 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