



| | |
|---|---|
|  | Hersteller-Teilenummer: ATV15C900JB-HF |
| | Hersteller / Marke: Comchip Technology |
|  | Teil der Beschreibung: TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB |
| | Datenblätter:  ATV15C900JB-HF.pdf |
| RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Lieferung von: Hong Kong | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | |




Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | ATV15C900JB-HF |
| Hersteller | Comchip Technology |
| Beschreibung | TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 90V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 146V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 100V |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | SMC (DO-214AB) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| 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) | 10.27A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Bidirektionale Kanäle | 1 |
| Anwendungen | Automotive |

ATV15C900JB-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV15C900JB-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV15C900JB-HF Comchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ATV15C900JB-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| sein:  <p>ATV15C9V0JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p> |  <p>ATV15C900J-HF Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p> |  <p>ATV168E ATV ATV168E ATV</p> |  <p>ATV15C8V5J-HF Comchip Technology TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB</p> |
|  <p>ATV15C9V0J-HF Comchip Technology TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p> |  <p>ATV15C9V0J-HF Comchip Technology TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB</p> |  <p>ATV15C900J-HF Comchip Technology TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB</p> |  <p>ATV15C8V5JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| ATV15C900JB-HF Comchip Technology | ATV15C900JB-HF Datenblatt | ATV15C900JB-HF-Datenblätter | ATV15C900JB-HF PDF | Comchip Technology ATV15C900JB-HF |
| ATV15C900JB-HF Electronic | ATV15C900JB-HF-Komponenten | ATV15C900JB-HF-Verteiler | ATV15C900JB-HF-Bild | ATV15C900JB-HF-Teil |
| ATV15C900JB-HF Preis | ATV15C900JB-HF Hersteller | ATV15C900JB-HF Bild | ATV15C900JB-HF Aktie | ATV15C900JB-HF Inventar |
| ATV15C900JB-HF Neu | ATV15C900JB-HF Original | ATV15C900JB-HF garantiert | ATV15C900JB-HF RFQ | ATV15C900JB-HF 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