











|   |  |
|---|--|
|  | <h2>ATV66SM820A-G</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATV66SM820A-G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Comchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 20V 32.4V DO218AB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATV66SM820A-G.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | ATV66SM820A-G                                       |
| Hersteller                                | Comchip Technology                                  |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 20V 32.4V DO218AB                         |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden                    |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 20V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 32.4V   |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 22.2V   |
| Unidirektionale Kanäle                    | 1   |
| Art                                       | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-218AB  |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101                                |
| Stromleitungsschutz                       | No  |
| Power - Peak Pulse                        | 6600W (6.6kW)                                       |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-218AB  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 175°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 16 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)       | 204A  |
| Kapazität @ Frequenz                      | -   |
| Anwendungen                               | Automotive  |

ATV66SM820A-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV66SM820A-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV66SM820A-G 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 ATV66SM820A-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>ATV66SM830A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 30V 48.4V DO218AB</p> |  <p><b>ATV66SM817A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 17V 27.6V DO218AB</p>    |  <p><b>ATV66SM815A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 15V 24.4V DO218AB</p> |  <p><b>ATV66SM818A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 18V 29.2V DO218AB</p> |
|  <p><b>ATV66SM828A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 28V 45.4V DO218AB</p>              |  <p><b>ATV66SM826A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 26VWM 42.1VC DO218AB</p> |  <p><b>ATV66SM822A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 22V 35.5V DO218AB</p> |  <p><b>ATV66SM816A-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 16V 26V DO218AB</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                  |                           |                            |                     |                                  |
|----------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|----------------------------------|
| ATV66SM820A-G Comchip Technology | ATV66SM820A-G Datenblatt  | ATV66SM820A-G-Datenblätter | ATV66SM820A-G PDF   | Comchip Technology ATV66SM820A-G |
| ATV66SM820A-G Electronic         | ATV66SM820A-G-Komponenten | ATV66SM820A-G-Verteiler    | ATV66SM820A-G-Bild  | ATV66SM820A-G-Teil               |
| ATV66SM820A-G Preis              | ATV66SM820A-G Hersteller  | ATV66SM820A-G Bild         | ATV66SM820A-G Aktie | ATV66SM820A-G Inventar           |
| ATV66SM820A-G Neu                | ATV66SM820A-G Original    | ATV66SM820A-G garantiert   | ATV66SM820A-G RFQ   | ATV66SM820A-G Online bestellen   |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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