

|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">TV06B8V0JB-G</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | TV06B8V0JB-G   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | Comchip Technology   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">TV06B8V0JB-G.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                      | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                       | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |









### Spezifikationen

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer                             | TV06B8V0JB-G                     |
| Hersteller                              | Comchip Technology               |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB        |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                              | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 8V                               |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 13.6V                            |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 8.89V                            |
| Art                                     | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                 | SMB (DO-214AA)                   |
| Serie                                   | -                                |
| Stromleitungsschutz                     | No                               |
| Power - Peak Pulse                      | 600W                             |
| Verpackung                              | Tape & Reel (TR)                 |
| Verpackung / Gehäuse                    | DO-214AA, SMB                    |
| Betriebstemperatur                      | -                                |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                    |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 44.12A                           |
| Kapazität @ Frequenz                    | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1                                |
| Anwendungen                             | General Purpose                  |

TV06B8V0JB-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TV06B8V0JB-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TV06B8V0JB-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 TV06B8V0JB-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
|  <p><b>TV06B8V0JB-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p>   |  <p><b>TV06B850JB-HF</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 85VWM 137VC SMB</p> |  <p><b>TV06B8V0JB-HF</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p> |  <p><b>TV06B8V5JB-HF</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 8.55VWM 14.4VC SMB</p> |
|  <p><b>TV06B8V5JB-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC SMB</p> |  <p><b>TV06B8V0JB-HF</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 8VWM 13.6VC SMB</p> |  <p><b>TV06B850JB-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 85VWM 137VC SMB</p>  |  <p><b>TV06B8V5JB-HF</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 8.55VWM 14.4VC SMB</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                          |                           |                    |                                 |
|---------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------------------|
| TV06B8V0JB-G Comchip Technology | TV06B8V0JB-G Datenblatt  | TV06B8V0JB-G-Datenblätter | TV06B8V0JB-G PDF   | Comchip Technology TV06B8V0JB-G |
| TV06B8V0JB-G Electronic         | TV06B8V0JB-G-Komponenten | TV06B8V0JB-G-Verteiler    | TV06B8V0JB-G-Bild  | TV06B8V0JB-G-Teil               |
| TV06B8V0JB-G Preis              | TV06B8V0JB-G Hersteller  | TV06B8V0JB-G Bild         | TV06B8V0JB-G Aktie | TV06B8V0JB-G Inventar           |
| TV06B8V0JB-G Neu                | TV06B8V0JB-G Original    | TV06B8V0JB-G garantiert   | TV06B8V0JB-G RFQ   | TV06B8V0JB-G Online bestellen   |