




| | |
|---|---|
|  | <p>ATV06B101J-HF</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ATV06B101J-HF</p> <p>Hersteller / Marke: Comchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p> <p>Datenblätter:  ATV06B101J-HF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | ATV06B101J-HF |
| Hersteller | Comchip Technology |
| Beschreibung | TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 100V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 162V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 111V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-214AA (SMB) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101 |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-214AA, SMB |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 3.7A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | Automotive |

ATV06B101J-HF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATV06B101J-HF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATV06B101J-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 ATV06B101J-HF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>ATV06B100J-HF Comchip Technology TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p> |  <p>ATV06B110JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 11VWM 18.2VC DO214AA</p> |  <p>ATV06B111JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA</p> |  <p>ATV06-18SC-RR01 Amphenol Tuchel Electronics CONN PLUG 18POS 16-22AWG</p> |
|  <p>ATV06-18SD Amphenol Tuchel Electronics CONN PLUG 18POS 14-20AWG</p> |  <p>ATV06B111J-HF Comchip Technology TVS DIODE 110VWM 177VC DO214AA</p> |  <p>ATV06B100JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 10VWM 17VC DO214AA</p> |  <p>ATV06B101JB-HF Comchip Technology TVS DIODE 100VWM 162VC DO214AA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| ATV06B101J-HF Comchip Technology | ATV06B101J-HF Datenblatt | ATV06B101J-HF-Datenblätter | ATV06B101J-HF PDF | Comchip Technology ATV06B101J-HF |
| ATV06B101J-HF Electronic | ATV06B101J-HF-Komponenten | ATV06B101J-HF-Verteiler | ATV06B101J-HF-Bild | ATV06B101J-HF-Teil |
| ATV06B101J-HF Preis | ATV06B101J-HF Hersteller | ATV06B101J-HF Bild | ATV06B101J-HF Aktie | ATV06B101J-HF Inventar |
| ATV06B101J-HF Neu | ATV06B101J-HF Original | ATV06B101J-HF garantiert | ATV06B101J-HF RFQ | ATV06B101J-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