




| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | TA6F10AHM3/6B | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TA6F10AHM3/6B |
|  | Hersteller / Marke: | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO221A |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  TA6F10AHM3/6B.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | TA6F10AHM3/6B |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 8.55VWM 14.5VC DO221A |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 8.55V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 14.5V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 9.5V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-221AC (SlimSMA) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, PAR® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-221AC, SMA Flat Leads |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 185°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 41.4A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | Automotive |

TA6F10AHM3/6B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TA6F10AHM3/6B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TA6F10AHM3/6B Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TA6F10AHM3/6B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TA6F10AHM3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.55VWM DO221A</p> |  <p>TA6932 TM TM SOP32</p> |  <p>TA6928 TM TM SOP28</p> |  <p>TA6F10AHM3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.55VWM DO221AC</p> |
|  <p>TA6F10AHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.55V 14.5V DO221AC</p> |  <p>TA6F10AHM3/6B Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.55V 14.5V DO221AC</p> |  <p>TA69 TM TA69 TM</p> |  <p>TA6F10AHM3/6A Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.55V 14.5V DO221AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| TA6F10AHM3/6B Vishay / Semiconductor - Diodes Division | TA6F10AHM3/6B Datenblatt | TA6F10AHM3/6B-Datenblätter | TA6F10AHM3/6B PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division TA6F10AHM3/6B |
| TA6F10AHM3/6B Electronic | TA6F10AHM3/6B-Komponenten | TA6F10AHM3/6B-Verteiler | TA6F10AHM3/6B-Bild | TA6F10AHM3/6B-Teil |
| TA6F10AHM3/6B Preis | TA6F10AHM3/6B Hersteller | TA6F10AHM3/6B Bild | TA6F10AHM3/6B Aktie | TA6F10AHM3/6B Inventar |
| TA6F10AHM3/6B Neu | TA6F10AHM3/6B Original | TA6F10AHM3/6B garantiert | TA6F10AHM3/6B RFQ | TA6F10AHM3/6B 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