



| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">P6KA12AHE3/54</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: P6KA12AHE3/54</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division</p> <p>Teil der Beschreibung: TVS DIODE 10.2VWM DO204AC</p> <p>Datenblätter: 1.P6KA12AHE3/54.pdf 2.P6KA12AHE3/54.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 | P6KA12AHE3/54 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | TVS DIODE 10.2VWM DO204AC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 10.2V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 16.7V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 11.4V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AC (DO-15) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, PAR® |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AC, DO-15, Axial |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 185°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 35.9A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | Automotive |

P6KA12AHE3/54 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KA12AHE3/54-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KA12AHE3/54 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 P6KA12AHE3/54 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>P6KA12AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC</p> |  <p>P6KA11HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM DO204AC</p> |  <p>P6KA11HE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.92V 16.2V DO204AC</p> |  <p>P6KA11HE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 8.92V 16.2V DO204AC</p> |
|  <p>P6KA11HE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 8.92VWM DO204AC</p> |  <p>P6KA12HE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 9.72VWM DO204AC</p> |  <p>P6KA12AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 10.2VWM DO204AC</p> |  <p>P6KA12AHE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P6KA12AHE3/54 Vishay / Semiconductor - Diodes Division

P6KA12AHE3/54 Datenblatt

P6KA12AHE3/54-Datenblätter

P6KA12AHE3/54 PDF

Vishay / Semiconductor - Diodes Division P6KA12AHE3/54

P6KA12AHE3/54 Electronic

P6KA12AHE3/54-Komponenten

P6KA12AHE3/54-Verteiler

P6KA12AHE3/54-Bild

P6KA12AHE3/54-Teil

P6KA12AHE3/54 Preis

P6KA12AHE3/54 Hersteller

P6KA12AHE3/54 Bild

P6KA12AHE3/54 Aktie

P6KA12AHE3/54 Inventar

P6KA12AHE3/54 Neu

P6KA12AHE3/54 Original

P6KA12AHE3/54 garantiert

P6KA12AHE3/54 RFQ

P6KA12AHE3/54 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