



P4KE51AHR1G

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | P4KE51AHR1G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 43.6V 70.1V DO204AL |
| Datenblätter: | P4KE51AHR1G.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |



Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

| | |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer | P4KE51AHR1G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | TVS DIODE 43.6V 70.1V DO204AL |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 43.6V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 70.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 48.5V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AL (DO-41) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, P4KE |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 400W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AL, DO-41, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 6A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | Automotive |

P4KE51AHR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE51AHR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE51AHR1G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ P4KE51AHR1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p>P4KE51AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC AXIAL</p> | <p>P4KE51AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 43.6V 70.1V DO204AL</p> | <p>P4KE51C-B Littelfuse Inc. TVS DIODE 43.6VWM 73.61VC AXIAL</p> | <p>P4KE51C Littelfuse Inc. TVS DIODE 43.6VWM 73.61VC AXIAL</p> |
| <p>P4KE51C-E3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 41.3VWM 73.5VC AXIAL</p> | <p>P4KE51AHE3/54 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 43.6VWM 70.1VC AXIAL</p> | <p>P4KE51C-E3/54 Electro-Films (EF1) / Vishay TVS DIODE 41.3V 73.5V DO204AL</p> | <p>P4KE51ATR SMC Diode Solutions TVS DIODE 41.3VWM 70.1VC DO41</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| P4KE51AHR1G TSC (Taiwan Semiconductor) | P4KE51AHR1G Datenblatt | P4KE51AHR1G-Datenblätter | P4KE51AHR1G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| P4KE51AHR1G Electronic | P4KE51AHR1G-Komponenten | P4KE51AHR1G-Verteiler | P4KE51AHR1G-Bild | P4KE51AHR1G |
| P4KE51AHR1G Preis | P4KE51AHR1G Hersteller | P4KE51AHR1G Bild | P4KE51AHR1G Aktie | P4KE51AHR1G-Teil |
| P4KE51AHR1G Neu | P4KE51AHR1G Original | P4KE51AHR1G garantiert | P4KE51AHR1G RFQ | P4KE51AHR1G Inventar |
| | | | | P4KE51AHR1G 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