



P6KE8.2AHB0G

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Hersteller-Teilenummer: | P6KE8.2AHB0G |
| Hersteller / Marke: | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Teil der Beschreibung: | TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC |
| Datenblätter: | P6KE8.2AHB0G.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 | P6KE8.2AHB0G |
| Hersteller | TSC (Taiwan Semiconductor) |
| Beschreibung | TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC |
| Kategorie | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 7.02V |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp | 12.1V |
| Spannung - Aufteilung (min.) | 7.79V |
| Unidirektionale Kanäle | 1 |
| Art | Zener |
| Supplier Device-Gehäuse | DO-204AC (DO-15) |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, P6KE |
| Stromleitungsschutz | No |
| Power - Peak Pulse | 600W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | DO-204AC, DO-15, Axial |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 15 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs) | 52A |
| Kapazität @ Frequenz | - |
| Anwendungen | Automotive |

P6KE8.2AHB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE8.2AHB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE8.2AHB0G 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 P6KE8.2AHB0G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p> <p>P6KE8.2AHA0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p> | <p>P6KE8.2A-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p> | <p>P6KE8.2AHE3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p> | <p>P6KE8.2AHE3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO204AC</p> |
| <p>P6KE8.2AHE3/54 Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p> | <p>P6KE8.2A-TP Micro Commercial Co TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO15</p> | <p>P6KE8.2AHR0G TSC (Taiwan Semiconductor) TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p> | <p>P6KE8.2A-E3/73 Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO204AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| P6KE8.2AHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) | P6KE8.2AHB0G Datenblatt | P6KE8.2AHB0G-Datenblätter | P6KE8.2AHB0G PDF | TSC (Taiwan Semiconductor) P6KE8.2AHB0G |
| P6KE8.2AHB0G Electronic | P6KE8.2AHB0G-Komponenten | P6KE8.2AHB0G-Verteiler | P6KE8.2AHB0G-Bild | P6KE8.2AHB0G-Teil |
| P6KE8.2AHB0G Preis | P6KE8.2AHB0G Hersteller | P6KE8.2AHB0G Bild | P6KE8.2AHB0G Aktie | P6KE8.2AHB0G Inventar |
| P6KE8.2AHB0G Neu | P6KE8.2AHB0G Original | P6KE8.2AHB0G garantiert | P6KE8.2AHB0G RFQ | P6KE8.2AHB0G 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