



Image may be representation.  
See specs for product details.

## P4KE82CAHB0G

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | P4KE82CAHB0G                   |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | TSC (Taiwan Semiconductor)     |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | P4KE82CAHB0G.pdf               |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform        |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                      |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS          |

### Spezifikationen

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Teilenummer                               | P4KE82CAHB0G                     |
| Hersteller                                | TSC (Taiwan Semiconductor)       |
| Beschreibung                              | TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL     |
| Kategorie                                 | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock  |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)   | 70.1V                            |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp          | 113V                             |
| Spannung - Aufteilung (min.)              | 77.9V                            |
| Art                                       | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-204AL (DO-41)                 |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, P4KE       |
| Stromleitungsschutz                       | No                               |
| Power - Peak Pulse                        | 400W                             |
| Verpackung                                | Bulk                             |
| 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)       | 3.7A                             |
| Kapazität @ Frequenz                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Anwendungen                               | Automotive                       |

P4KE82CAHB0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P4KE82CAHB0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P4KE82CAHB0G 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 P4KE82CAHB0G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p><b>P4KE82CA-E3/54</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL</p> | <p><b>P4KE82CA-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 70.1VWM 113VC<br/>AXIAL</p> | <p><b>P4KE82CAHR0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL</p>     | <p><b>P4KE82CAHA0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL</p>                      |
| <p><b>P4KE82CA-G</b><br/>Comchip Technology<br/>TVS DIODE 70.1VWM 113VC<br/>DO41</p>                        | <p><b>P4KE82CAHE3/54</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL</p>                  | <p><b>P4KE82CA-E3/73</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 70.1V 113V DO204AL</p> | <p><b>P4KE82CAHE3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes<br/>Division<br/>TVS DIODE 70.1VWM 113VC<br/>AXIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |                               |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| P4KE82CAHB0G TSC (Taiwan Semiconductor) | P4KE82CAHB0G Datenblatt  | P4KE82CAHB0G-Datenblätter | P4KE82CAHB0G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor)    |
| P4KE82CAHB0G Electronic                 | P4KE82CAHB0G-Komponenten | P4KE82CAHB0G-Verteiler    | P4KE82CAHB0G-Bild  | P4KE82CAHB0G                  |
| P4KE82CAHB0G Preis                      | P4KE82CAHB0G Hersteller  | P4KE82CAHB0G Bild         | P4KE82CAHB0G Aktie | P4KE82CAHB0G-Teil             |
| P4KE82CAHB0G Neu                        | P4KE82CAHB0G Original    | P4KE82CAHB0G garantiert   | P4KE82CAHB0G RFQ   | P4KE82CAHB0G Inventar         |
|   |                          |                           |                    | P4KE82CAHB0G Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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