



## P6KE8.2CA R0G

|                                |                                   |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | P6KE8.2CA R0G                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | TSC (Taiwan Semiconductor)        |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC     |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">P6KE8.2CA R0G.pdf</a> |
| <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             |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|                                           |                                  |
|-------------------------------------------|----------------------------------|
| Teilenummer                               | P6KE8.2CA R0G                    |
| 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                            |
| Art                                       | Zener                            |
| Supplier Device-Gehäuse                   | DO-204AC (DO-15)                 |
| Serie                                     | P6KE                             |
| Stromleitungsschutz                       | No                               |
| Power - Peak Pulse                        | 600W                             |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                 |
| Verpackung / Gehäuse                      | DO-204AC, DO-15, Axial           |
| Andere Namen                              | P6KE8.2CA R0G-ND                 |
| 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                      | -                                |
| Bidirektionale Kanäle                     | 1                                |
| Anwendungen                               | General Purpose                  |

P6KE8.2CA R0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P6KE8.2CA R0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P6KE8.2CA R0G 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 P6KE8.2CA R0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|                                                                                                                         |                                                                                  |                                                                                                  |                                                                                                             |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p> <p><b>P6KE8.2C-E3/73</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 6.63VWM 12.5VC DO204AC</p> | <p><b>P6KE8.2CA</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO204AC</p> | <p><b>P6KE8.2CA-E3/54</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p> | <p><b>P6KE8.2CA-B</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p>                            |
| <p><b>P6KE8.2CA B0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p>                            | <p><b>P6KE8.2CA-B</b><br/>Littelfuse Inc.<br/>TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC AXIAL</p> | <p><b>P6KE8.2CA A0G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>TVS DIODE 7.02V 12.1V DO204AC</p>     | <p><b>P6KE8.2CA-E3/54</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>TVS DIODE 7.02VWM 12.1VC DO204AC</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                                          |                                           |                                            |                                     |                                                |
|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------|
| <a href="#">P6KE8.2CA R0G TSC (Taiwan Semiconductor)</a> | <a href="#">P6KE8.2CA R0G Datenblatt</a>  | <a href="#">P6KE8.2CA R0G-Datenblätter</a> | <a href="#">P6KE8.2CA R0G PDF</a>   | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>     |
| <a href="#">P6KE8.2CA R0G Electronic</a>                 | <a href="#">P6KE8.2CA R0G-Komponenten</a> | <a href="#">P6KE8.2CA R0G-Verteiler</a>    | <a href="#">P6KE8.2CA R0G-Bild</a>  | <a href="#">P6KE8.2CA R0G-Teil</a>             |
| <a href="#">P6KE8.2CA R0G Preis</a>                      | <a href="#">P6KE8.2CA R0G Hersteller</a>  | <a href="#">P6KE8.2CA R0G Bild</a>         | <a href="#">P6KE8.2CA R0G Aktie</a> | <a href="#">P6KE8.2CA R0G Inventar</a>         |
| <a href="#">P6KE8.2CA R0G Neu</a>                        | <a href="#">P6KE8.2CA R0G Original</a>    | <a href="#">P6KE8.2CA R0G garantiert</a>   | <a href="#">P6KE8.2CA R0G RFQ</a>   | <a href="#">P6KE8.2CA R0G Online bestellen</a> |

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