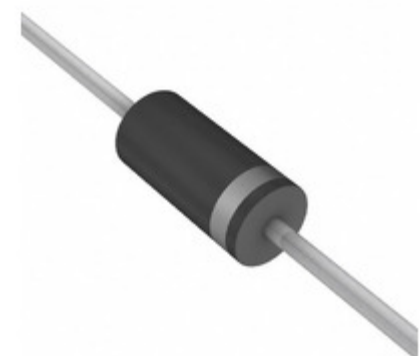














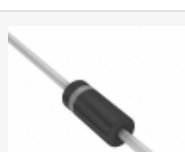






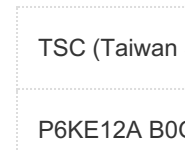


## P6KE12A B0G

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|    |    | <b>Part Number:</b> <a href="#">P6KE12A B0G</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS  |
|  | <b>Výrobce:</b> <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>  | <b>Ship From:</b> Hong Kong                     |   |
| <b>Popis:</b> TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC  | <b>Datový list:</b>  <a href="#">P6KE Series</a> | <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS      |   |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit P6KE12A B0G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   |   | <a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a> |

| PARAMETR PRODUKTU                     |                                |                                    |  |
|---------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|
| Part Number                           | P6KE12A B0G                    | Výrobce                            | <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a> |
| Popis                                 | TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC  | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS                 |
| Dostupné množství                     | 645999 pcs                     | Datový list                        | <a href="#">P6KE Series</a>                |
| Kategorie                             | <a href="#">Ochrana obvodu</a> | Napětí - Reverse Standoff (typ)    | 10.2V                                      |
| Napětí - upnutí (max.) @ Ipp          | 16.7V                          | Napětí - porucha (Min)             | 11.4V                                      |
| Jednosměrné kanály                    | 1                              | Typ                                | Zener                                      |
| Dodavatel zařízení Package            | DO-204AC (DO-15)               | Série                              | P6KE                                       |
| Ochrana napájecího vedení             | No                             | Napájení - špičkový impuls         | 600W                                       |
| Obal                                  | Bulk                           | Paket / krabice                    | DO-204AC, DO-15, Axial                     |
| Ostatní jména                         | P6KE12A B0G-ND<br>P6KE12AB0G   | Provozní teplota                   | -55°C ~ 175°C (TJ)                         |
| Typ montáže                           | Through Hole                   | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                              |
| Výrobní standardní doba výroby        | 15 Weeks                       | Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                 |
| Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs) | 37A                            | Kapacitní @ Frekvence              | -  |
| Aplikace                              | General Purpose                |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady TSC (Taiwan Semiconductor). Máme 645999 kusy TSC (Taiwan Semiconductor) P6KE12A B0G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY   |  |  |                       |
|--|--|--|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">P6KE12AE3/TR13</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V AXIAL  | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>                                     | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A A0G</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC   | Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>                    | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE120CHE3/54</a><br>Popis: TVS DIODE 97.2V 173V DO204AC | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A-T</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO15        | Výrobci: <a href="#">Diodes Incorporated</a>                           | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12AHA0G</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC   | Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>                    | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE120CAHE3/73</a><br>Popis: TVS DIODE 102V 165V DO204AC | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE120CHE3/73</a><br>Popis: TVS DIODE 97.2V 173V DO204AC | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE120HE3/54</a><br>Popis: TVS DIODE 97.2V 173V DO204AC  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A-G</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO15        | Výrobci: <a href="#">Comchip Technology</a>                            | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A-E3/73</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC DO204AC    | Výrobci: <a href="#">Littelfuse Inc.</a>                               | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO15          | Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>          | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE120HE3/73</a><br>Popis: TVS DIODE 97.2V 173V DO204AC  | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12AG</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC AXIAL     | Výrobci: <a href="#">Littelfuse Inc.</a>                               | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE120CAHR0G</a><br>Popis: TVS DIODE 102V 165V DO204AC   | Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>                    | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A-B</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC     | Výrobci: <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a>                           | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A-E3/54</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC | Výrobci: <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>                  | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A-TP</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO15       | Výrobci: <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE120CATA</a><br>Popis: TVS DIODE 102V 165V DO15        | Výrobci: <a href="#">Sensitron Semiconductor / SMC Diode Solutions</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">P6KE12A R0G</a><br>Popis: TVS DIODE 10.2V 16.7V DO204AC   | Výrobci: <a href="#">TSC (Taiwan Semiconductor)</a>                    | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro P6KE12A B0G

|   |                                   |                       |                     |
|---|-----------------------------------|-----------------------|---------------------|
| TSC (Taiwan Semiconductor) P6KE12A B0G. | P6KE12A B0G distributor           | P6KE12A B0G dodavatel | P6KE12A B0G Cena    |
| P6KE12A B0G Stáhnout datasheet.         | P6KE12A B0G Datasheet.            | P6KE12A B0G Stock.    | koupit P6KE12A B0G. |
| TSC (Taiwan Semiconductor) P6KE12A B0G. | Taiwan Semiconductor P6KE12A B0G. |                       |                     |