




















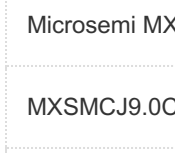


## MXSMCJ9.0CA

|  |   |  |
|--|---|--|
|   | <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MXSMCJ9.0CA</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Popis:</b> TVS DIODE 9V 15.4V DO214AB</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MSMCx5.0A - MXLSMCx170CAe3</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MXSMCJ9.0CA 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                           | MXSMCJ9.0CA                    | Výrobce                         | <a href="#">Microsemi</a>                  |
| Popis                                 | TVS DIODE 9V 15.4V DO214AB     | Stav volného vedení / RoHS      | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající     |
| Dostupné množství                     | 5264 pcs                       | Datový list                     | <a href="#">MSMCx5.0A - MXLSMCx170CAe3</a> |
| Kategorie                             | <a href="#">Ochrana obvodu</a> | Napětí - Reverse Standoff (typ) | 9V   |
| Napětí - upnutí (max.) @ Ipp          | 15.4V                          | Napětí - porucha (Min)          | 10V  |
| Typ                                   | Zener                          | Dodavatel zařízení Package      | DO-214AB (SMCJ)                            |
| Série                                 | Military, MIL-PRF-19500        | Ochrana napájecího vedení       | No   |
| Napájení - špičkový impuls            | 1500W (1.5kW)                  | Obal                            | Bulk                                       |
| Paket / krabice                       | DO-214AB, SMC                  | Ostatní jména                   | 1086-14663<br>1086-14663-MIL               |
| Provozní teplota                      | -65°C ~ 150°C (TJ)             | Typ montáže                     | Surface Mount                              |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)    | 1 (Unlimited)                  | Stav volného vedení / RoHS      | Contains lead / RoHS non-compliant         |
| Proud - špičkový impuls (10 / 1000µs) | 97.4A                          | Kapacitní @ Frekvence           | -  |
| Obousměrné kanály                     | 1                              | Aplikace                        | General Purpose                            |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Microsemi. Máme 5264 kusy Microsemi MXSMCJ9.0CA 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="#">MXSMCJ8.5CA</a><br>Popis: TVS DIODE 8.5V 14.4V DO214AB     | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJLCE100AE3</a><br>Popis: TVS DIODE 100V 162V DO214AB  | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ90CAE3</a><br>Popis: TVS DIODE 90V 146V DO214AB      | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ90CA</a><br>Popis: TVS DIODE 90V 146V DO214AB        | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ85A</a><br>Popis: TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AB      | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ8.5AE3</a><br>Popis: TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ8.5A</a><br>Popis: TVS DIODE 8.5VWM 14.4VC DO214AB   | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ9.0CAE3</a><br>Popis: TVS DIODE 9V 15.4V DO214AB     | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ85CAE3</a><br>Popis: TVS DIODE 85V 137V DO214AB      | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJLCE10A</a><br>Popis: TVS DIODE 10V 17V DO214AB       | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJLCE100A</a><br>Popis: TVS DIODE 100V 162V DO214AB    | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ90AE3</a><br>Popis: TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB    | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ90A</a><br>Popis: TVS DIODE 90VWM 146VC DO214AB      | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ9.0A</a><br>Popis: TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB     | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ9.0AE3</a><br>Popis: TVS DIODE 9VWM 15.4VC DO214AB   | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ85AE3</a><br>Popis: TVS DIODE 85VWM 137VC DO214AB    | Výrobci: <a href="#">Microsemi Corporation</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ8.5CAE3</a><br>Popis: TVS DIODE 8.5V 14.4V DO214AB   | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJ85CA</a><br>Popis: TVS DIODE 85V 137V DO214AB        | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJLCE10A/TR</a><br>Popis: HI REL TVS                   | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MXSMCJLCE10AE3</a><br>Popis: TVS DIODE 10V 17V DO214AB     | Výrobci: <a href="#">Microsemi</a>             | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro **MXSMCJ9.0CA**

|                                     |                                     |   |   |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---|---|
| Microsemi MXSMCJ9.0CA.              | MXSMCJ9.0CA distributor             | MXSMCJ9.0CA dodavatel                       | MXSMCJ9.0CA Cena                          |
| MXSMCJ9.0CA Stáhnout datasheet.     | MXSMCJ9.0CA Datasheet.              | MXSMCJ9.0CA Stock.                          | koupit MXSMCJ9.0CA.                       |
| Microsemi MXSMCJ9.0CA.              | Microsemi Analog Mixed Signal Group | Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]   | Microsemi Consumer Medical Product Group  |
|                                     | MXSMCJ9.0CA.                        | MXSMCJ9.0CA.                                | MXSMCJ9.0CA.                              |
| Microsemi HI-REL [MIL] MXSMCJ9.0CA. | Microsemi Power Management Group    | Microsemi Power Products Group MXSMCJ9.0CA. | Microsemi SoC MXSMCJ9.0CA.                |
|                                     | MXSMCJ9.0CA.                        | Microsemi Commercial Components Group       | Microsemi Corporation MXSMCJ9.0CA.        |
|                                     |                                     | MXSMCJ9.0CA.                                | Microsemi Solutions Sdn Bhd. MXSMCJ9.0CA. |