









|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|   | <h2>MAP6KE120CA</h2>           |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | <a href="#">MAP6KE120CA</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | <a href="#">Microsemi</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TVS DIODE 102VWM 165VC T18  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">MAP6KE120CA.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |                                |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                             | <a href="#">MAP6KE120CA</a>                         |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 102VWM 165VC T18                          |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 102V  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 165V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 114V  |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | T-18  |
| Serie                                   | Military, MIL-PRF-19500                             |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 600W  |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | T-18, Axial   |
| Betriebstemperatur                      | -65°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Through Hole  |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 3.6A  |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MAP6KE120CA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAP6KE120CA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAP6KE120CA Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAP6KE120CA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  <p><b>MAP6KE120A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>    |  <p><b>MAP6KE12CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p> |  <p><b>MAP6KE120AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p>  |  <p><b>MAP6KE11AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p> |
|  <p><b>MAP6KE11CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 9.4VWM 15.6VC T18</p> |  <p><b>MAP6KE12A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p>    |  <p><b>MAP6KE120CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 102VWM 165VC T18</p> |  <p><b>MAP6KE12CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 10.2VWM 16.7VC T18</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                   |  |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| <a href="#">MAP6KE120CA Microsemi</a>  | <a href="#">MAP6KE120CA Datenblatt</a>  | <a href="#">MAP6KE120CA-Datenblätter</a> | <a href="#">MAP6KE120CA PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MAP6KE120CA</a>        |
| <a href="#">MAP6KE120CA Electronic</a> | <a href="#">MAP6KE120CA-Komponenten</a> | <a href="#">MAP6KE120CA-Verteiler</a>    | <a href="#">MAP6KE120CA-Bild</a>  | <a href="#">MAP6KE120CA-Teil</a>             |
| <a href="#">MAP6KE120CA Preis</a>      | <a href="#">MAP6KE120CA Hersteller</a>  | <a href="#">MAP6KE120CA Bild</a>         | <a href="#">MAP6KE120CA Aktie</a> | <a href="#">MAP6KE120CA Inventar</a>         |
| <a href="#">MAP6KE120CA Neu</a>        | <a href="#">MAP6KE120CA Original</a>    | <a href="#">MAP6KE120CA garantiert</a>   | <a href="#">MAP6KE120CA RFQ</a>   | <a href="#">MAP6KE120CA 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