



|  |                                |                                   |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|
|    | <b>MPLAD6.5KP130CAE3</b>       |                                   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3</a> |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Microsemi                         |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD       |
|  | <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                             | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3</a>                   |
| Hersteller                              | Microsemi   |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD                         |
| Kategorie                               | Schaltkreisschutz > TVS - Dioden                    |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 130V  |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 209V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 144V  |
| Art                                     | Zener   |
| Supplier Device-Gehäuse                 | PLAD  |
| Serie                                   | -   |
| Stromleitungsschutz                     | No  |
| Power - Peak Pulse                      | 6500W (6.5kW)                                       |
| Verpackung                              | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                    | Nonstandard SMD                                     |
| Betriebstemperatur                      | -55°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                         | Surface Mount                                       |
| Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)     | 31.1A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MPLAD6.5KP130CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPLAD6.5KP130CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPLAD6.5KP130CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPLAD6.5KP130CAE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MPLAD6.5KP130CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p> |  <p><b>MPLAD6.5KP130A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p>  |  <p><b>MPLAD6.5KP130AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p> |  <p><b>MPLAD6.5KP13CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p>  |
|  <p><b>MPLAD6.5KP130CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p>                |  <p><b>MPLAD6.5KP130CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 130VWM 209VC PLAD</p> |  <p><b>MPLAD6.5KP13CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p> |  <p><b>MPLAD6.5KP13AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 13VWM 21.5VC PLAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Microsemi</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Datenblatt</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3-Datenblätter</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MPLAD6.5KP130CAE3</a>        |
| <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Electronic</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3-Komponenten</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3-Verteiler</a>    | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3-Bild</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3-Teil</a>             |
| <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Preis</a>      | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Hersteller</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Bild</a>         | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Aktie</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Inventar</a>         |
| <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Neu</a>        | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 Original</a>    | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 garantiert</a>   | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 RFQ</a>   | <a href="#">MPLAD6.5KP130CAE3 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