



|  |   |                                  |
|--|---|----------------------------------|
|    | <h2 style="color: #E67E22;">MPLAD6.5KP75CAE3</h2> |                                  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                    | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3</a> |
|  <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | <b>Hersteller / Marke:</b>                        | <a href="#">Microsemi</a>        |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>                     | TVS DIODE 75VWM 121VC 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="#">MPLAD6.5KP75CAE3</a>                    |
| Hersteller                              | <a href="#">Microsemi</a>                           |
| Beschreibung                            | TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD                          |
| Kategorie                               | <a href="#">Schaltkreisschutz &gt; TVS - Dioden</a> |
| Teilstatus                              | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ) | 75V   |
| Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp        | 121V  |
| Spannung - Aufteilung (min.)            | 83.3V   |
| 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)     | 53.7A   |
| Kapazität @ Frequenz                    | -   |
| Bidirektionale Kanäle                   | 1   |
| Anwendungen                             | General Purpose                                     |

MPLAD6.5KP75CAE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPLAD6.5KP75CAE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPLAD6.5KP75CAE3 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MPLAD6.5KP75CAE3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MPLAD6.5KP78AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 78VWM 126VC PLAD</p> |  <p><b>MPLAD6.5KP75AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p>  |  <p><b>MPLAD6.5KP78AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 78VWM 126VC PLAD</p> |  <p><b>MPLAD6.5KP75AE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p> |
|  <p><b>MPLAD6.5KP75CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p>               |  <p><b>MPLAD6.5KP75CAE3</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p> |  <p><b>MPLAD6.5KP78A</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 78VWM 126VC PLAD</p>   |  <p><b>MPLAD6.5KP75CA</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TVS DIODE 75VWM 121VC PLAD</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Microsemi</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Datenblatt</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3-Datenblätter</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi MPLAD6.5KP75CAE3</a>        |
| <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Electronic</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3-Komponenten</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3-Verteiler</a>    | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3-Bild</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3-Teil</a>             |
| <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Preis</a>      | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Hersteller</a>  | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Bild</a>         | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Aktie</a> | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Inventar</a>         |
| <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Neu</a>        | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Original</a>    | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 garantiert</a>   | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 RFQ</a>   | <a href="#">MPLAD6.5KP75CAE3 Online bestellen</a> |