









|   |  |   |
|---|--|---|
|   | <h2 style="color: #E67E22;">B32613A1333J008</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>                   | <a href="#">B32613A1333J008</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                       | <a href="#">EPCOS</a>   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>                    | CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                             |  <a href="#">B32613A1333J008.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                              | Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                             | New original, Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                              | Hong Kong   |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Versandweg:</b>                               | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">B32613A1333J008</a>                      |
| Hersteller                         | <a href="#">EPCOS</a>                                |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.033UF 5% 1.6KVDC RAD                      |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Nennspannung - DC                  | 1600V (1.6kV)  |
| Nennspannung - AC                  | 500V   |
| Toleranz                           | ±5%  |
| Beendigung                         | PC Pins  |
| Größe / Dimension                  | 1.043" L x 0.413" W (26.50mm x 10.50mm)              |
| Serie                              | B32613   |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 100°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Leiter-Abstand                     | 0.886" (22.50mm)                                     |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.728" (18.50mm)                                     |
| Eigenschaften                      | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| Kapazität                          | 0.033µF  |
| Anwendungen                        | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT             |

B32613A1333J008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32613A1333J008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32613A1333J008 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B32613A1333J008 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| sein:<br> <p><b>B32613A2153J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.015UF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B32613A2332J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>B32613A3334J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B32613A1103J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 10000PF 5% 1.6KVDC<br/>RAD</p>  |
|  <p><b>B32613A2103J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 10000PF 5% 2KVDC<br/>RADIAL</p>          |  <p><b>B32613A0683J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B32613A0333J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B32613A4154J008</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">B32613A1333J008 EPCOS</a>      | <a href="#">B32613A1333J008 Datenblatt</a>  | <a href="#">B32613A1333J008-Datenblätter</a> | <a href="#">B32613A1333J008 PDF</a>   | <a href="#">EPCOS B32613A1333J008</a>            |
| <a href="#">B32613A1333J008 Electronic</a> | <a href="#">B32613A1333J008-Komponenten</a> | <a href="#">B32613A1333J008-Verteiler</a>    | <a href="#">B32613A1333J008-Bild</a>  | <a href="#">B32613A1333J008-Teil</a>             |
| <a href="#">B32613A1333J008 Preis</a>      | <a href="#">B32613A1333J008 Hersteller</a>  | <a href="#">B32613A1333J008 Bild</a>         | <a href="#">B32613A1333J008 Aktie</a> | <a href="#">B32613A1333J008 Inventar</a>         |
| <a href="#">B32613A1333J008 Neu</a>        | <a href="#">B32613A1333J008 Original</a>    | <a href="#">B32613A1333J008 garantiert</a>   | <a href="#">B32613A1333J008 RFQ</a>   | <a href="#">B32613A1333J008 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