

|   |                                |   |
|---|--------------------------------|---|
|   | <b>B32521C3154K000</b>         |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | B32521C3154K000   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | EPCOS   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">B32521C3154K000.pdf</a> |
|   | <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                               | B32521C3154K000   |
| Hersteller                                | EPCOS   |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD                            |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                         |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>       |
| Nennspannung - DC                         | 250V  |
| Nennspannung - AC                         | 160V  |
| Toleranz                                  | ±10%  |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 0.512" L x 0.157" W (13.00mm x 4.00mm)                    |
| Serie                                     | B32521  |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 495-4808  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 6 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.394" (10.00mm)  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                                |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.354" (9.00mm)   |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Polyethylene Terephthalate (PET), Metallized - |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.15µF Film Capacitor 160V 250V Polyester,                |
| Kapazität                                 | 0.15µF  |
| Anwendungen                               | Automotive; EMI, RFI Suppression                          |

B32521C3154K000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B32521C3154K000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B32521C3154K000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B32521C3154K000 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>B32521C3154J189</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B32521C3154J000</b><br/>EPCOS<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>B32521C3154K289</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>B32521C3124K189</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.12UF 10% 250VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>B32521C3154K189</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC<br/>RAD</p>                |  <p><b>B32521C3154J</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B32521C3204K000</b><br/>EPCOS<br/>CAP FILM 0.2UF 10% 250VDC<br/>RADIAL</p>     |  <p><b>B32521C3154M289</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP FILM 0.15UF 20% 250VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">B32521C3154K000 EPCOS</a>      | <a href="#">B32521C3154K000 Datenblatt</a>  | <a href="#">B32521C3154K000-Datenblätter</a> | <a href="#">B32521C3154K000 PDF</a>   | <a href="#">EPCOS B32521C3154K000</a>            |
| <a href="#">B32521C3154K000 Electronic</a> | <a href="#">B32521C3154K000-Komponenten</a> | <a href="#">B32521C3154K000-Verteiler</a>    | <a href="#">B32521C3154K000-Bild</a>  | <a href="#">B32521C3154K000-Teil</a>             |
| <a href="#">B32521C3154K000 Preis</a>      | <a href="#">B32521C3154K000 Hersteller</a>  | <a href="#">B32521C3154K000 Bild</a>         | <a href="#">B32521C3154K000 Aktie</a> | <a href="#">B32521C3154K000 Inventar</a>         |
| <a href="#">B32521C3154K000 Neu</a>        | <a href="#">B32521C3154K000 Original</a>    | <a href="#">B32521C3154K000 garantiert</a>   | <a href="#">B32521C3154K000 RFQ</a>   | <a href="#">B32521C3154K000 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