




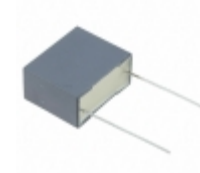
|   |  |
|---|--|
|  | <h2>R75LR41504000K</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">R75LR41504000K</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.5UF 10% 560VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R75LR41504000K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | R75LR41504000K                                      |
| Hersteller                         | KEMET   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 1.5UF 10% 560VDC RADIAL                    |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren                   |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Nennspannung - DC                  | 560V  |
| Nennspannung - AC                  | 250V  |
| Toleranz                           | ±10%  |
| Beendigung                         | PC Pins   |
| Größe / Dimension                  | 1.260" L x 0.512" W (32.00mm x 13.00mm)             |
| Serie                              | R75L  |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Leiter-Abstand                     | 1.083" (27.50mm)                                    |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.988" (25.10mm)                                    |
| Eigenschaften                      | -   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Dielektrikummaterial               | Polypropylene (PP), Metallized                      |
| Kapazität                          | 1.5µF   |
| Anwendungen                        | DC Link, DC Filtering                               |

R75LR41504000K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R75LR41504000K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R75LR41504000K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ R75LR41504000K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>R75MD2220Z340J</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC<br/>T/H</p> |  <p><b>R75MD2180Z340J</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 0.018UF 5% 400VDC<br/>T/H</p> |  <p><b>R75MD2330Z3B0J</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC<br/>T/H</p> |  <p><b>R75LN41004000K</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 1UF 10% 560VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>R75LR42704000K</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 2.7UF 10% 560VDC<br/>RADIAL</p>            |  <p><b>R75LN33304000K</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 560VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>R75LN35604000K</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 0.56UF 10% 560VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>R75MD2100AA40J</b><br/>KEMET<br/>CAP FILM 10000PF 5% 400VDC<br/>RAD</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">R75LR41504000K KEMET</a>      | <a href="#">R75LR41504000K Datenblatt</a>  | <a href="#">R75LR41504000K-Datenblätter</a> | <a href="#">R75LR41504000K PDF</a>   | <a href="#">KEMET R75LR41504000K</a>            |
| <a href="#">R75LR41504000K Electronic</a> | <a href="#">R75LR41504000K-Komponenten</a> | <a href="#">R75LR41504000K-Verteiler</a>    | <a href="#">R75LR41504000K-Bild</a>  | <a href="#">R75LR41504000K-Teil</a>             |
| <a href="#">R75LR41504000K Preis</a>      | <a href="#">R75LR41504000K Hersteller</a>  | <a href="#">R75LR41504000K Bild</a>         | <a href="#">R75LR41504000K Aktie</a> | <a href="#">R75LR41504000K Inventar</a>         |
| <a href="#">R75LR41504000K Neu</a>        | <a href="#">R75LR41504000K Original</a>    | <a href="#">R75LR41504000K garantiert</a>   | <a href="#">R75LR41504000K RFQ</a>   | <a href="#">R75LR41504000K 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