


|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>MKT1817510064W</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1817510064W</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1817510064W.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |









### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | <a href="#">MKT1817510064W</a>                          |
| Hersteller                                | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>            |
| Beschreibung                              | CAP FILM 1UF 5% 63VDC RADIAL                            |
| Kategorie                                 | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>    |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>     |
| Nennspannung - DC                         | 63V   |
| Nennspannung - AC                         | 40V   |
| Toleranz                                  | ±5%   |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)                   |
| Serie                                     | MKT1817   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 1817510064W   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 100°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 19 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.433" (11.00mm)  |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                   |
| detaillierte Beschreibung                 | 1µF Film Capacitor 40V 63V Polyester, Metallized Radial |
| Kapazität                                 | 1µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose   |

MKT1817510064W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817510064W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817510064W Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MKT1817510064W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKT1817510064</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1817510065</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>MKT1817510064W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>MKT1817510065W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MKT1817510065</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 1UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>MKT1817468066W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.68UF 20% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1817510065W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1UF 10% 63VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1817510064</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 1UF 5% 63VDC<br/>RADIAL</p>           |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                      |   |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| <a href="#">MKT1817510064W Electro-Films (EFI) / Vishay</a> | <a href="#">MKT1817510064W Datenblatt</a>  | <a href="#">MKT1817510064W-Datenblätter</a> | <a href="#">MKT1817510064W PDF</a>   | <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay MKT1817510064W</a> |
| <a href="#">MKT1817510064W Electronic</a>                   | <a href="#">MKT1817510064W-Komponenten</a> | <a href="#">MKT1817510064W-Verteiler</a>    | <a href="#">MKT1817510064W-Bild</a>  | <a href="#">MKT1817510064W-Teil</a>                         |
| <a href="#">MKT1817510064W Preis</a>                        | <a href="#">MKT1817510064W Hersteller</a>  | <a href="#">MKT1817510064W Bild</a>         | <a href="#">MKT1817510064W Aktie</a> | <a href="#">MKT1817510064W Inventar</a>                     |
| <a href="#">MKT1817510064W Neu</a>                          | <a href="#">MKT1817510064W Original</a>    | <a href="#">MKT1817510064W garantiert</a>   | <a href="#">MKT1817510064W RFQ</a>   | <a href="#">MKT1817510064W 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