












|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>MKP1840368406W</b></p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1840368406W</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.068UF 20% RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKP1840368406W.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                               | MKP1840368406W  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | CAP FILM 0.068UF 20% RADIAL                           |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                     |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Nennspannung - DC                         | -   |
| Nennspannung - AC                         | -   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Beendigung                                | PC Pins   |
| Größe / Dimension                         | 0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)                |
| Serie                                     | MKP1840   |
| Bewertungen                               | -   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                      |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial  |
| Andere Namen                              | 1840368406W   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 100°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 15 Weeks  |
| Leiter-Abstand                            | 0.591" (15.00mm)                                      |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.433" (11.00mm)                                      |
| Eigenschaften                             | -   |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                        |
| detaillierte Beschreibung                 | 0.068µF Film Capacitor Polypropylene (PP), Metallized |
| Kapazität                                 | 0.068µF   |
| Anwendungen                               | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT              |

MKP1840368406W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1840368406W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1840368406W 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 MKP1840368406W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKP1840368405W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 10% RADIAL</p> |  <p><b>MKP1840368634</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 5% RADIAL</p>  |  <p><b>MKP1840368634M</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKP1840368634</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 5% RADIAL</p> |
|  <p><b>MKP1840368635</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 10% RADIAL</p>       |  <p><b>MKP1840368406</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 20% RADIAL</p> |  <p><b>MKP1840368406</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 20% RADIAL</p> |  <p><b>MKP1840368406W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 20% RADIAL</p>       |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                            |                             |                      |   |
|---|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|
| MKP1840368406W Electro-Films (EFI) / Vishay | MKP1840368406W Datenblatt  | MKP1840368406W-Datenblätter | MKP1840368406W PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1840368406W |
| MKP1840368406W Electronic                   | MKP1840368406W-Komponenten | MKP1840368406W-Verteiler    | MKP1840368406W-Bild  | MKP1840368406W-Teil                         |
| MKP1840368406W Preis                        | MKP1840368406W Hersteller  | MKP1840368406W Bild         | MKP1840368406W Aktie | MKP1840368406W Inventar                     |
| MKP1840368406W Neu                          | MKP1840368406W Original    | MKP1840368406W garantiert   | MKP1840368406W RFQ   | MKP1840368406W Online bestellen             |

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