













|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MKP1846268204V</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKP1846268204V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b><br/>  <a href="#">1.MKP1846268204V.pdf</a><br/>  <a href="#">2.MKP1846268204V.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                               | MKP1846268204V                                       |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 6800PF 5% 2KVDC RADIAL                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                    |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Nennspannung - DC                         | 2000V (2kV)  |
| Nennspannung - AC                         | 700V   |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Größe / Dimension                         | 1.043" L x 0.295" W (26.50mm x 7.50mm)               |
| Serie                                     | MKP1846  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 1846268204V  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 100°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Leiter-Abstand                            | 0.886" (22.50mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.610" (15.50mm)                                     |
| Eigenschaften                             | -  |
| Dielektrikummaterial                      | Polypropylene (PP), Metallized                       |
| detaillierte Beschreibung                 | 6800pF Film Capacitor 700V 2000V (2kV) Polypropylene |
| Kapazität                                 | 6800pF   |
| Anwendungen                               | DC Link, DC Filtering; High Pulse, DV/DT; Snubber    |

MKP1846268204V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKP1846268204V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKP1846268204V 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 MKP1846268204V E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKP1846268205V</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 10% 2KVDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKP1846268136V</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 6800PF 20% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKP1846268135V</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 10% 1.6KVDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>MKP1846310634</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 10000PF 5% 630VDC<br/>RAD</p>    |
|  <p><b>MKP1846268206V</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 20% 2KVDC<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>MKP1846268136V</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 6800PF 20% 1.6KVDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>MKP1846268135V</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 6800PF 10% 1.6KVDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKP1846268206V</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 6800PF 20% 2KVDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                             |                           |                                 |
|---|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| MKP1846268204V Electro-Films (EFI) /MKP1846268204V Datenblatt | MKP1846268204V-Datenblätter | MKP1846268204V PDF        | Electro-Films (EFI) / Vishay    |
| Vishay  |                             |                           | MKP1846268204V                  |
| MKP1846268204V Electronic                                     | MKP1846268204V-Komponenten  | MKP1846268204V-Verteiler  | MKP1846268204V-Bild             |
| MKP1846268204V Preis  | MKP1846268204V Hersteller   | MKP1846268204V Bild       | MKP1846268204V Aktie            |
| MKP1846268204V Neu  | MKP1846268204V Original     | MKP1846268204V garantiert | MKP1846268204V RFQ              |
|   |                             |                           | MKP1846268204V Inventar         |
|   |                             |                           | MKP1846268204V 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