

|   |   |
|---|---|
|    | <h2 style="color: red;">MKT1817233014</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1817233014</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3300PF 5% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1817233014.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | MKT1817233014  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                         |
| Beschreibung                              | CAP FILM 3300PF 5% 100VDC RADIAL                     |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Filmkondensatoren                    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Nennspannung - DC                         | 100V   |
| Nennspannung - AC                         | 63V  |
| Toleranz                                  | ±5%  |
| Beendigung                                | PC Pins  |
| Serie                                     | MKT1817  |
| Bewertungen                               | -  |
| Verpackung                                | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial   |
| Andere Namen                              | 1817233014   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                           | Through Hole   |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks   |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)                                      |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Eigenschaften                             | -  |
| Dielektrikummaterial                      | Polyester, Metallized                                |
| detaillierte Beschreibung                 | 3300pF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized |
| Kapazität                                 | 3300pF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                      |

MKT1817233014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1817233014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1817233014 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 MKT1817233014 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKT1817233014W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3300PF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1817227405W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2700PF 10% 400VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKT1817227405W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2700PF 10% 400VDC<br/>RAD</p>           |  <p><b>MKT1817227406W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 2700PF 20% 400VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>MKT1817227406W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 2700PF 20% 400VDC<br/>RAD</p>        |  <p><b>MKT1817233014D</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3300PF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p>       |  <p><b>MKT1817233014D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3300PF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1817233015</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3300PF 10% 100VDC<br/>RAD</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |   |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| MKT1817233014 Electro-Films (EFI) / Vishay | MKT1817233014 Datenblatt  | MKT1817233014-Datenblätter | MKT1817233014 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MKT1817233014 |
| MKT1817233014 Electronic                   | MKT1817233014-Komponenten | MKT1817233014-Verteiler    | MKT1817233014-Bild  | MKT1817233014-Teil                            |
| MKT1817233014 Preis                        | MKT1817233014 Hersteller  | MKT1817233014 Bild         | MKT1817233014 Aktie | MKT1817233014 Inventar                        |
| MKT1817233014 Neu                          | MKT1817233014 Original    | MKT1817233014 garantiert   | MKT1817233014 RFQ   | MKT1817233014 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