









|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">MKT1818433016</h2>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MKT1818433016</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Angstrohm / Vishay</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKT1818433016.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                        | <a href="#">MKT1818433016</a>                        |
| Hersteller                         | <a href="#">Angstrohm / Vishay</a>                   |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC RAD                       |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>  |
| Nennspannung - DC                  | 100V   |
| Nennspannung - AC                  | 63V  |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Beendigung                         | PC Pins  |
| Größe / Dimension                  | 0.394" L x 0.197" W (10.00mm x 5.00mm)               |
| Serie                              | MKT1818  |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial   |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Leiter-Abstand                     | 0.295" (7.50mm)                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.413" (10.50mm)                                     |
| Eigenschaften                      | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -  |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                                |
| Kapazität                          | 0.33µF   |
| Anwendungen                        | General Purpose                                      |

MKT1818433016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1818433016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1818433016 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKT1818433016 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKT1818433016G</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKT1818433016</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKT1818433015W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKT1818433016D</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC<br/>RAD</p> |
|  <p><b>MKT1818433015G</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC<br/>RAD</p>              |  <p><b>MKT1818433016G</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC<br/>RAD</p>        |  <p><b>MKT1818433015W</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC<br/>RAD</p>         |  <p><b>MKT1818433016D</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.33UF 20% 100VDC<br/>RAD</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                     |  |
|--|---|--|-------------------------------------|--|
| <a href="#">MKT1818433016 Angstrohm / Vishay</a> | <a href="#">MKT1818433016 Datenblatt</a>  | <a href="#">MKT1818433016-Datenblätter</a> | <a href="#">MKT1818433016 PDF</a>   | <a href="#">Angstrohm / Vishay MKT1818433016</a> |
| <a href="#">MKT1818433016 Electronic</a>         | <a href="#">MKT1818433016-Komponenten</a> | <a href="#">MKT1818433016-Verteiler</a>    | <a href="#">MKT1818433016-Bild</a>  | <a href="#">MKT1818433016-Teil</a>               |
| <a href="#">MKT1818433016 Preis</a>              | <a href="#">MKT1818433016 Hersteller</a>  | <a href="#">MKT1818433016 Bild</a>         | <a href="#">MKT1818433016 Aktie</a> | <a href="#">MKT1818433016 Inventar</a>           |
| <a href="#">MKT1818433016 Neu</a>                | <a href="#">MKT1818433016 Original</a>    | <a href="#">MKT1818433016 garantiert</a>   | <a href="#">MKT1818433016 RFQ</a>   | <a href="#">MKT1818433016 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