











|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MKT1820410015</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1820410015</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKT1820410015.pdf</a><br/><a href="#">2.MKT1820410015.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                        | MKT1820410015                          |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren      |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Nennspannung - DC                  | 100V                                   |
| Nennspannung - AC                  | 63V                                    |
| Toleranz                           | ±10%                                   |
| Beendigung                         | PC Pins                                |
| Größe / Dimension                  | 0.512" L x 0.138" W (13.00mm x 3.50mm) |
| Serie                              | MKT1820                                |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                 |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Leiter-Abstand                     | 0.394" (10.00mm)                       |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.315" (8.00mm)                        |
| Eigenschaften                      | -                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                  |
| Kapazität                          | 0.1µF                                  |
| Anwendungen                        | DC Link, DC Filtering                  |

MKT1820410015 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820410015-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820410015 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKT1820410015 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKT1820368636</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKT1820410014</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p>          |  <p><b>MKT1820368636</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.068UF 20% 630VDC<br/>RAD</p> |  <p><b>MKT1820410014</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MKT1820410015</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>MKT1820410016</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 0.1UF 20% 100VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1820410104</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 5% 1KVDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>MKT1820410105</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                           |                            |                     |                                 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| MKT1820410015 Angstrom / Vishay | MKT1820410015 Datenblatt  | MKT1820410015-Datenblätter | MKT1820410015 PDF   | Angstrom / Vishay MKT1820410015 |
| MKT1820410015 Electronic        | MKT1820410015-Komponenten | MKT1820410015-Verteiler    | MKT1820410015-Bild  | MKT1820410015-Teil              |
| MKT1820410015 Preis             | MKT1820410015 Hersteller  | MKT1820410015 Bild         | MKT1820410015 Aktie | MKT1820410015 Inventar          |
| MKT1820410015 Neu               | MKT1820410015 Original    | MKT1820410015 garantiert   | MKT1820410015 RFQ   | MKT1820410015 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