











|   |  |
|---|--|
|  | <h2>MKT1820533406</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKT1820533406</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.3UF 20% 400VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKT1820533406.pdf</a><br/><a href="#">2.MKT1820533406.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                        | MKT1820533406                           |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                       |
| Beschreibung                       | CAP FILM 3.3UF 20% 400VDC RADIAL        |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Filmkondensatoren       |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Nennspannung - DC                  | 400V                                    |
| Nennspannung - AC                  | 200V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                    |
| Beendigung                         | PC Pins                                 |
| Größe / Dimension                  | 1.240" L x 0.591" W (31.50mm x 15.00mm) |
| Serie                              | MKT1820                                 |
| Verpackung                         | Bulk                                    |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial                                  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                            |
| Leiter-Abstand                     | 1.083" (27.50mm)                        |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.965" (24.50mm)                        |
| Eigenschaften                      | -                                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Dielektrikummaterial               | Polyester, Metallized                   |
| Kapazität                          | 3.3µF                                   |
| Anwendungen                        | DC Link, DC Filtering                   |

MKT1820533406 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1820533406-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1820533406 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 MKT1820533406 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MKT1820533405</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3.3UF 10% 400VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1820547014</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>MKT1820547014V</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1820533404</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3.3UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p>          |
|  <p><b>MKT1820533404</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3.3UF 5% 400VDC<br/>RADIAL</p>       |  <p><b>MKT1820547014V</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MKT1820533256</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP FILM 3.3UF 20% 250VDC<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MKT1820533406</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP FILM 3.3UF 20% 400VDC<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                 |                           |                            |                     |                                 |
|---------------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------|
| MKT1820533406 Angstrom / Vishay | MKT1820533406 Datenblatt  | MKT1820533406-Datenblätter | MKT1820533406 PDF   | Angstrom / Vishay MKT1820533406 |
| MKT1820533406 Electronic        | MKT1820533406-Komponenten | MKT1820533406-Verteiler    | MKT1820533406-Bild  | MKT1820533406-Teil              |
| MKT1820533406 Preis             | MKT1820533406 Hersteller  | MKT1820533406 Bild         | MKT1820533406 Aktie | MKT1820533406 Inventar          |
| MKT1820533406 Neu               | MKT1820533406 Original    | MKT1820533406 garantiert   | MKT1820533406 RFQ   | MKT1820533406 Online bestellen  |

Contact us: **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