









|   |   |
|---|---|
|  | <p><b>MALREKV05FE210P00K</b></p>  |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKV05FE210P00K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKV05FE210P00K.pdf</li> <li> 2.MALREKV05FE210P00K.pdf</li> <li> 3.MALREKV05FE210P00K.pdf</li> <li> 4.MALREKV05FE210P00K.pdf</li> <li> 5.MALREKV05FE210P00K.pdf</li> </ul> <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                        | MALREKV05FE210P00K                     |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 450V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | EKV                                    |
| Brummstrom                         | 160mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -25°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 10000 Hrs @ 105°C                      |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.866" (22.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 26.5 Ohm @ 120Hz                       |
| Kapazität                          | 10µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

MALREKV05FE210P00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKV05FE210P00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKV05FE210P00K 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 MALREKV05FE210P00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MALREKV05DE222S00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 200V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKV05DE168P00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 6.8UF 20% 450V<br/>RADIAL</p>        |  <p><b>MALREKV05DE210X00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 10UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKV05FE210P00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 10UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MALREKV05DE210X00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 10UF 20% 400V<br/>RADIAL</p>      |  <p><b>MALREKV05FE222O00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 22UF 20% 350V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKV05FE222O00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 350V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKV05DE222S00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 22UF 20% 200V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                                |                                 |                          |   |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKV05FE210P00K Angstrom / Vishay | MALREKV05FE210P00K Datenblatt  | MALREKV05FE210P00K-Datenblätter | MALREKV05FE210P00K PDF   | Angstrom / Vishay<br>MALREKV05FE210P00K |
| MALREKV05FE210P00K Electronic        | MALREKV05FE210P00K-Komponenten | MALREKV05FE210P00K-Verteiler    | MALREKV05FE210P00K-Bild  | MALREKV05FE210P00K-Teil                 |
| MALREKV05FE210P00K Preis             | MALREKV05FE210P00K Hersteller  | MALREKV05FE210P00K Bild         | MALREKV05FE210P00K Aktie | MALREKV05FE210P00K Inventar             |
| MALREKV05FE210P00K Neu               | MALREKV05FE210P00K Original    | MALREKV05FE210P00K garantiert   | MALREKV05FE210P00K RFQ   | MALREKV05FE210P00K 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