
















|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">MALREKA05DD210X00K</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKA05DD210X00K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKA05DD210X00K.pdf</li> <li> 2.MALREKA05DD210X00K.pdf</li> <li> 3.MALREKA05DD210X00K.pdf</li> <li> 4.MALREKA05DD210X00K.pdf</li> <li> 5.MALREKA05DD210X00K.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                        | MALREKA05DD210X00K                     |
| Hersteller                         | Angstrom / Vishay                      |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 400V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                   |
| Serie                              | EKA                                    |
| Brummstrom                         | 115mA @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -25°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.708" (18.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 26.5 Ohm @ 120Hz                       |
| Kapazität                          | 10µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

MALREKA05DD210X00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA05DD210X00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA05DD210X00K 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 MALREKA05DD210X00K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MALREKA05DD168P00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 6.8UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKA05DC347E00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 470UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>          |  <p><b>MALREKA05DD210X00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 10UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKA05DD215N00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 15UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MALREKA05DC410D00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>                      |  <p><b>MALREKA05DC410D00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKA05DD222N00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 22UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKA05DD222N00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 250V<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                      |                                |                                 |                          |   |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKA05DD210X00K Angstrom / Vishay | MALREKA05DD210X00K Datenblatt  | MALREKA05DD210X00K-Datenblätter | MALREKA05DD210X00K PDF   | Angstrom / Vishay<br>MALREKA05DD210X00K |
| MALREKA05DD210X00K Electronic        | MALREKA05DD210X00K-Komponenten | MALREKA05DD210X00K-Verteiler    | MALREKA05DD210X00K-Bild  | MALREKA05DD210X00K-Teil                 |
| MALREKA05DD210X00K Preis             | MALREKA05DD210X00K Hersteller  | MALREKA05DD210X00K Bild         | MALREKA05DD210X00K Aktie | MALREKA05DD210X00K Inventar             |
| MALREKA05DD210X00K Neu               | MALREKA05DD210X00K Original    | MALREKA05DD210X00K garantiert   | MALREKA05DD210X00K RFQ   | MALREKA05DD210X00K 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