











|   |  |
|---|--|
|    | <h2>MALREKB00AA222JM0K</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKB00AA222JM0K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL</p>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKB00AA222JM0K.pdf</li> <li> 2.MALREKB00AA222JM0K.pdf</li> <li> 3.MALREKB00AA222JM0K.pdf</li> <li> 4.MALREKB00AA222JM0K.pdf</li> <li> 5.MALREKB00AA222JM0K.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                               | MALREKB00AA222JM0K                                    |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                          |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 22UF 20% 63V RADIAL                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Nennwert                       | 63V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.197" Dia (5.00mm)                                   |
| Serie                                     | EKB   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 83mA @ 120Hz  |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 105°C   |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 1000 Hrs @ 105°C                                      |
| Leiter-Abstand                            | 0.079" (2.00mm)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                            |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.492" (12.50mm)                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 6.03 Ohm @ 120Hz                                      |
| ...detaillierte Beschreibung...           | 22µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can |
| Kapazität                                 | 22µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                       |

MALREKB00AA222JM0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00AA222JM0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00AA222JM0K Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MALREKB00AA222JM0K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MALREKB00AA222J00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKB00AA233HM0K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKB00AA233HL0K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKB00AA233H00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 20% 50V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MALREKB00AA233HL0K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>      |  <p><b>MALREKB00AA222JL0K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MALREKB00AA222JM0K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 22UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKB00AA222JL0K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 22UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                |                                 |                          |  |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| MALREKB00AA222JM0K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKB00AA222JM0K Datenblatt  | MALREKB00AA222JM0K-Datenblätter | MALREKB00AA222JM0K PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MALREKB00AA222JM0K |
| MALREKB00AA222JM0K Electronic                   | MALREKB00AA222JM0K-Komponenten | MALREKB00AA222JM0K-Verteiler    | MALREKB00AA222JM0K-Bild  | MALREKB00AA222JM0K-Teil                            |
| MALREKB00AA222JM0K Preis                        | MALREKB00AA222JM0K Hersteller  | MALREKB00AA222JM0K Bild         | MALREKB00AA222JM0K Aktie | MALREKB00AA222JM0K Inventar                        |
| MALREKB00AA222JM0K Neu                          | MALREKB00AA222JM0K Original    | MALREKB00AA222JM0K garantiert   | MALREKB00AA222JM0K RFQ   | MALREKB00AA222JM0K 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