

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MALREKE00FE415DG0K</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKE00FE415DG0K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.MALREKE00FE415DG0K.pdf</li> <li> 2.MALREKE00FE415DG0K.pdf</li> <li> 3.MALREKE00FE415DG0K.pdf</li> <li> 4.MALREKE00FE415DG0K.pdf</li> <li> 5.MALREKE00FE415DG0K.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                               | MALREKE00FE415DG0K                                  |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 1500UF 20% 16V RADIAL                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 16V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.492" Dia (12.50mm)                                |
| Serie                                     | EKE   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 1.078A @ 120Hz                                      |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 21 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 5000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                            | 0.197" (5.00mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Scheinwiderstand                          | 50 mOhms  |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.866" (22.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 159 mOhm @ 120Hz                                    |
| ...detaillierte Beschreibung...           | 1500µF 16V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 1500µF  |
| Anwendungen                               | General Purpose                                     |

MALREKE00FE415DG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKE00FE415DG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKE00FE415DG0K 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 MALREKE00FE415DG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  <p><b>MALREKE00FE422C00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 10V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MALREKE00FE415D00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKE00FE410EG0K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKE00FE422CG0K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>MALREKE00FE415D00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKE00FE422CG0K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKE00FE410E00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MALREKE00FE415DG0K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>         |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                |                                 |                          |   |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKE00FE415DG0K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKE00FE415DG0K Datenblatt  | MALREKE00FE415DG0K-Datenblätter | MALREKE00FE415DG0K PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKE00FE415DG0K |
| MALREKE00FE415DG0K Electronic                   | MALREKE00FE415DG0K-Komponenten | MALREKE00FE415DG0K-Verteiler    | MALREKE00FE415DG0K-Bild  | MALREKE00FE415DG0K-Teil                         |
| MALREKE00FE415DG0K Preis                        | MALREKE00FE415DG0K Hersteller  | MALREKE00FE415DG0K Bild         | MALREKE00FE415DG0K Aktie | MALREKE00FE415DG0K Inventar                     |
| MALREKE00FE415DG0K Neu                          | MALREKE00FE415DG0K Original    | MALREKE00FE415DG0K garantiert   | MALREKE00FE415DG0K RFQ   | MALREKE00FE415DG0K Online bestellen             |