











|   |   |
|---|---|
|    | <p><b>MALREKB05PB147N00K</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MALREKB05PB147N00K</p>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>   |
| <p><b>Datenblätter:</b></p>   | <p> 1.MALREKB05PB147N00K.pdf</p> |
|   | <p> 2.MALREKB05PB147N00K.pdf</p> |
|   | <p> 3.MALREKB05PB147N00K.pdf</p> |
|   | <p> 4.MALREKB05PB147N00K.pdf</p> |
|   | <p> 5.MALREKB05PB147N00K.pdf</p> |
| <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>  | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>  |
| <p><b>Lieferen 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                               | MALREKB05PB147N00K                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                            |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL                          |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                  |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                         |
| Spannung - Nennwert                       | 250V  |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.315" Dia (8.00mm)                                     |
| Serie                                     | EKB   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 40mA @ 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.                       | 1000 Hrs @ 105°C  |
| Leiter-Abstand                            | 0.138" (3.50mm)   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                              |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.512" (13.00mm)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 42.33 Ohm @ 120Hz                                       |
| ...detaillierte Beschreibung...           | 4.7µF 250V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can |
| Kapazität                                 | 4.7µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose   |

MALREKB05PB147N00K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB05PB147N00K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB05PB147N00K 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 MALREKB05PB147N00K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>MALREKB05KL515C00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 15000UF 20% 10V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKB05PB122X00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKB05PB122X00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>MALREKB05PB133000K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 3.3UF 20% 350V<br/>RADIAL</p>        |
|  <p><b>MALREKB05PB147N00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 250V<br/>RADIAL</p>               |  <p><b>MALREKB05PB168M00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 6.8UF 20% 160V<br/>RADIAL</p>         |  <p><b>MALREKB05PB233L00K</b><br/>Vishay BC Components<br/>CAP ALUM 33UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>MALREKB05PB233L00K</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>CAP ALUM 33UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                                |                                 |                          |  |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| MALREKB05PB147N00K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKB05PB147N00K Datenblatt  | MALREKB05PB147N00K-Datenblätter | MALREKB05PB147N00K PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>MALREKB05PB147N00K |
| MALREKB05PB147N00K Electronic                   | MALREKB05PB147N00K-Komponenten | MALREKB05PB147N00K-Verteiler    | MALREKB05PB147N00K-Bild  | MALREKB05PB147N00K-Teil                            |
| MALREKB05PB147N00K Preis                        | MALREKB05PB147N00K Hersteller  | MALREKB05PB147N00K Bild         | MALREKB05PB147N00K Aktie | MALREKB05PB147N00K Inventar                        |
| MALREKB05PB147N00K Neu                          | MALREKB05PB147N00K Original    | MALREKB05PB147N00K garantiert   | MALREKB05PB147N00K RFQ   | MALREKB05PB147N00K 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