
















| | |
|---|---|
|  | <p>MALREKB00JG347LG0K</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB00JG347LG0K</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p> |
| <p>Datenblätter:</p> | <p> 1.MALREKB00JG347LG0K.pdf</p> |
| | <p> 2.MALREKB00JG347LG0K.pdf</p> |
| | <p> 3.MALREKB00JG347LG0K.pdf</p> |
| | <p> 4.MALREKB00JG347LG0K.pdf</p> |
| | <p> 5.MALREKB00JG347LG0K.pdf</p> |
| <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| <p>Lieferen von: Hong Kong</p> | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | MALREKB00JG347LG0K |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 100V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.630" Dia (16.00mm) |
| Serie | EKB |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 1.021A @ 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 | 15 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.063" (27.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 230 mOhm @ 120Hz |
| ...detaillierte Beschreibung... | 470µF 100V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität | 470µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MALREKB00JG347LG0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00JG347LG0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00JG347LG0K 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 MALREKB00JG347LG0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MALREKB00JG410JG0K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00JG410JG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00JG347L00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00JG415H00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1500UF 20% 50V RADIAL</p> |
|  <p>MALREKB00JG410J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00JG333LG0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00JG347LG0K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00JG347L00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 100V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKB00JG347LG0K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKB00JG347LG0K Datenblatt | MALREKB00JG347LG0K-Datenblätter | MALREKB00JG347LG0K PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKB00JG347LG0K |
| MALREKB00JG347LG0K Electronic | MALREKB00JG347LG0K-Komponenten | MALREKB00JG347LG0K-Verteiler | MALREKB00JG347LG0K-Bild | MALREKB00JG347LG0K-Teil |
| MALREKB00JG347LG0K Preis | MALREKB00JG347LG0K Hersteller | MALREKB00JG347LG0K Bild | MALREKB00JG347LG0K Aktie | MALREKB00JG347LG0K Inventar |
| MALREKB00JG347LG0K Neu | MALREKB00JG347LG0K Original | MALREKB00JG347LG0K garantiert | MALREKB00JG347LG0K RFQ | MALREKB00JG347LG0K 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