









| | |
|---|--|
|  | <p>MALREKA00PB410BN0K</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MALREKA00PB410BN0K</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKA00PB410BN0K.pdf  2.MALREKA00PB410BN0K.pdf  3.MALREKA00PB410BN0K.pdf  4.MALREKA00PB410BN0K.pdf  5.MALREKA00PB410BN0K.pdf |
| | <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MALREKA00PB410BN0K |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | EKA |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 581mA @ 120Hz |
| Bewertungen | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 49 Weeks |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°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) | 370 mOhm @ 120Hz |
| ...detaillierte Beschreibung... | 1000µF 6.3V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität | 1000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MALREKA00PB410BN0K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKA00PB410BN0K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKA00PB410BN0K 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 MALREKA00PB410BN0K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MALREKA05AA110J00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p> |  <p>MALREKA00PB410BN0K Vishay BC Components CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>MALREKA00PB368DN0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>MALREKA05AA110J00K Vishay BC Components CAP ALUM 1UF 20% 63V RADIAL</p> |
|  <p>MALREKA00PB410BL0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>MALREKA00PB410B00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>MALREKA05AA110L00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>MALREKA05AA110L00K Vishay BC Components CAP ALUM 1UF 20% 100V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKA00PB410BN0K Electro-Films (EFI) / Vishay | MALREKA00PB410BN0K Datenblatt | MALREKA00PB410BN0K-Datenblätter | MALREKA00PB410BN0K PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay MALREKA00PB410BN0K |
| MALREKA00PB410BN0K Electronic | MALREKA00PB410BN0K-Komponenten | MALREKA00PB410BN0K-Verteiler | MALREKA00PB410BN0K-Bild | MALREKA00PB410BN0K-Teil |
| MALREKA00PB410BN0K Preis | MALREKA00PB410BN0K Hersteller | MALREKA00PB410BN0K Bild | MALREKA00PB410BN0K Aktie | MALREKA00PB410BN0K Inventar |
| MALREKA00PB410BN0K Neu | MALREKA00PB410BN0K Original | MALREKA00PB410BN0K garantiert | MALREKA00PB410BN0K RFQ | MALREKA00PB410BN0K Online bestellen |