









| | |
|---|---|
|  | <p>MALREKB00BA333CLOK</p> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: MALREKB00BA333CLOK</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MALREKB00BA333CLOK.pdf  2.MALREKB00BA333CLOK.pdf  3.MALREKB00BA333CLOK.pdf  4.MALREKB00BA333CLOK.pdf  5.MALREKB00BA333CLOK.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> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | MALREKB00BA333CLOK |
| Hersteller | Angstrom / Vishay |
| Beschreibung | CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | EKB |
| Brummstrom | 228mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.490" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 960 mOhm @ 120Hz |
| Kapazität | 330µF |
| Anwendungen | General Purpose |

MALREKB00BA333CLOK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MALREKB00BA333CLOK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MALREKB00BA333CLOK Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MALREKB00BA333CLOK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>MALREKB00BA322DM0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00BA333CM0K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00BA333CLOK Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00BA347C00K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p> |
|  <p>MALREKB00BA333C00K Vishay BC Components CAP ALUM 330UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00BA347C00K Vishay BC Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00BA322DM0K Vishay BC Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>MALREKB00BA322DL0K Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|---|
| MALREKB00BA333CLOK Angstrom / Vishay | MALREKB00BA333CLOK Datenblatt | MALREKB00BA333CLOK-Datenblätter | MALREKB00BA333CLOK PDF | Angstrom / Vishay MALREKB00BA333CLOK |
| MALREKB00BA333CLOK Electronic | MALREKB00BA333CLOK-Komponenten | MALREKB00BA333CLOK-Verteiler | MALREKB00BA333CLOK-Bild | MALREKB00BA333CLOK-Teil |
| MALREKB00BA333CLOK Preis | MALREKB00BA333CLOK Hersteller | MALREKB00BA333CLOK Bild | MALREKB00BA333CLOK Aktie | MALREKB00BA333CLOK Inventar |
| MALREKB00BA333CLOK Neu | MALREKB00BA333CLOK Original | MALREKB00BA333CLOK garantiert | MALREKB00BA333CLOK RFQ | MALREKB00BA333CLOK 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