



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">UTT1C331MPD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UTT1C331MPD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UTT1C331MPD.pdf 2.UTT1C331MPD.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | UTT1C331MPD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | UTT |
| Brummstrom | 230mA |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | 680 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.354" (9.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 330µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UTT1C331MPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UTT1C331MPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UTT1C331MPD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UTT1C331MPD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>UTT1C221MPD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C470MDD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C470MDD1TP Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C220MDD1TP Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>UTT1C331MPD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C220MDD1TE Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C331MPD1TA Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| UTT1C331MPD Nichicon | UTT1C331MPD Datenblatt | UTT1C331MPD-Datenblätter | UTT1C331MPD PDF | Nichicon UTT1C331MPD |
| UTT1C331MPD Electronic | UTT1C331MPD-Komponenten | UTT1C331MPD-Verteiler | UTT1C331MPD-Bild | UTT1C331MPD-Teil |
| UTT1C331MPD Preis | UTT1C331MPD Hersteller | UTT1C331MPD Bild | UTT1C331MPD Aktie | UTT1C331MPD Inventar |
| UTT1C331MPD Neu | UTT1C331MPD Original | UTT1C331MPD garantiert | UTT1C331MPD RFQ | UTT1C331MPD 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