











| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | UTT1A330MDD1TP | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UTT1A330MDD1TP |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UTT1A330MDD1TP.pdf 2.UTT1A330MDD1TP.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | UTT1A330MDD1TP |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | UTT |
| Brummstrom | 74mA |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 5000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | 4 Ohm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.315" (8.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UTT1A330MDD1TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UTT1A330MDD1TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UTT1A330MDD1TP Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UTT1A330MDD1TP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>UTT1A221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UTT1C100MDD1TE Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C100MDD1TP Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1A221MPD1TA Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p> |
|  <p>UTT1A330MDD1TE Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UTT1C100MDD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1C101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTT1A221MPD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UTT1A330MDD1TP Nichicon | UTT1A330MDD1TP Datenblatt | UTT1A330MDD1TP-Datenblätter | UTT1A330MDD1TP PDF | Nichicon UTT1A330MDD1TP |
| UTT1A330MDD1TP Electronic | UTT1A330MDD1TP-Komponenten | UTT1A330MDD1TP-Verteiler | UTT1A330MDD1TP-Bild | UTT1A330MDD1TP-Teil |
| UTT1A330MDD1TP Preis | UTT1A330MDD1TP Hersteller | UTT1A330MDD1TP Bild | UTT1A330MDD1TP Aktie | UTT1A330MDD1TP Inventar |
| UTT1A330MDD1TP Neu | UTT1A330MDD1TP Original | UTT1A330MDD1TP garantiert | UTT1A330MDD1TP RFQ | UTT1A330MDD1TP 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