











| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: UTM1C100MED1TA</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Nichicon</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |
| | <p>Datenblätter: 1.UTM1C100MED1TA.pdf 2.UTM1C100MED1TA.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <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 | UTM1C100MED1TA |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | TM |
| Brummstrom | - |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.472" (12.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 10µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UTM1C100MED1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UTM1C100MED1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UTM1C100MED1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UTM1C100MED1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>UTM1C220MPD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTM1C101MPD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTM1A471MHD1TO Nichicon CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UTM1C100MED1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>UTM1C100MED Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTM1C101MPD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UTM1A470MPD1TD Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UTM1A470MPD1TA Nichicon CAP ALUM 47UF 20% 10V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UTM1C100MED1TA Nichicon | UTM1C100MED1TA Datenblatt | UTM1C100MED1TA-Datenblätter | UTM1C100MED1TA PDF | Nichicon UTM1C100MED1TA |
| UTM1C100MED1TA Electronic | UTM1C100MED1TA-Komponenten | UTM1C100MED1TA-Verteiler | UTM1C100MED1TA-Bild | UTM1C100MED1TA-Teil |
| UTM1C100MED1TA Preis | UTM1C100MED1TA Hersteller | UTM1C100MED1TA Bild | UTM1C100MED1TA Aktie | UTM1C100MED1TA Inventar |
| UTM1C100MED1TA Neu | UTM1C100MED1TA Original | UTM1C100MED1TA garantiert | UTM1C100MED1TA RFQ | UTM1C100MED1TA 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