











| | | |
|---|--|-------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">UVZ1C101MDD1TA</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UVZ1C101MDD1TA |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.UVZ1C101MDD1TA.pdf 2.UVZ1C101MDD1TA.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 | UVZ1C101MDD1TA |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 16V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | UVZ |
| Brummstrom | 115mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.079" (2.00mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UVZ1C101MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ1C101MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ1C101MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UVZ1C101MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>UVZ1C101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C102MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C100MDD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C102MPH Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p> |
|  <p>UVZ1C100MDD1TA Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C100MDD1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C101MDD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> |  <p>UVZ1C101MDH Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UVZ1C101MDD1TA Nichicon | UVZ1C101MDD1TA Datenblatt | UVZ1C101MDD1TA-Datenblätter | UVZ1C101MDD1TA PDF | Nichicon UVZ1C101MDD1TA |
| UVZ1C101MDD1TA Electronic | UVZ1C101MDD1TA-Komponenten | UVZ1C101MDD1TA-Verteiler | UVZ1C101MDD1TA-Bild | UVZ1C101MDD1TA-Teil |
| UVZ1C101MDD1TA Preis | UVZ1C101MDD1TA Hersteller | UVZ1C101MDD1TA Bild | UVZ1C101MDD1TA Aktie | UVZ1C101MDD1TA Inventar |
| UVZ1C101MDD1TA Neu | UVZ1C101MDD1TA Original | UVZ1C101MDD1TA garantiert | UVZ1C101MDD1TA RFQ | UVZ1C101MDD1TA 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