

nichicon



Image may be representation.
See specs for product details.

URZ1A101MDD1TA

| | |
|--------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer: | URZ1A101MDD1TA |
| Hersteller / Marke: | Nichicon |
| Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.URZ1A101MDD1TA.pdf 2.URZ1A101MDD1TA.pdf |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | URZ1A101MDD1TA |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 100UF 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 | URZ |
| Brummstrom | 95mA |
| 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) | 0.413" (10.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 100µF |
| Anwendungen | General Purpose |

URZ1A101MDD1TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, URZ1A101MDD1TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, URZ1A101MDD1TA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ URZ1A101MDD1TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>URZ1A102MPD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>URZ0J682MHD Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>URZ0J472MHD Nichicon CAP ALUM 4700UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>URZ1A101MDD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p> |
|  <p>URZ1A101MDD1TD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>URZ0J682MHD1TN Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p> |  <p>URZ1A103MHD Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>URZ1A102MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| URZ1A101MDD1TA Nichicon | URZ1A101MDD1TA Datenblatt | URZ1A101MDD1TA-Datenblätter | URZ1A101MDD1TA PDF | Nichicon URZ1A101MDD1TA |
| URZ1A101MDD1TA Electronic | URZ1A101MDD1TA-Komponenten | URZ1A101MDD1TA-Verteiler | URZ1A101MDD1TA-Bild | URZ1A101MDD1TA-Teil |
| URZ1A101MDD1TA Preis | URZ1A101MDD1TA Hersteller | URZ1A101MDD1TA Bild | URZ1A101MDD1TA Aktie | URZ1A101MDD1TA Inventar |
| URZ1A101MDD1TA Neu | URZ1A101MDD1TA Original | URZ1A101MDD1TA garantiert | URZ1A101MDD1TA RFQ | URZ1A101MDD1TA 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