











| | | |
|---|--|------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">URZ1V330MDD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | URZ1V330MDD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL |
| Datenblätter: | 1.URZ1V330MDD.pdf 2.URZ1V330MDD.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 | URZ1V330MDD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 35V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.197" Dia (5.00mm) |
| Serie | URZ |
| Brummstrom | 75mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| 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 | 33µF |
| Anwendungen | General Purpose |

URZ1V330MDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, URZ1V330MDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, URZ1V330MDD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ URZ1V330MDD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>URZ1V330MDD1TA Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>URZ1V221MPD1TD Nichicon CAP ALUM 220UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>URZ1V330MDD1TD Nichicon CAP ALUM 33UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>URZ1V222MHD1TN Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p> |
|  <p>URZ1V220MDD1TD Nichicon CAP ALUM 22UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>URZ1V222MHD Nichicon CAP ALUM 2200UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>URZ1V332MRD Nichicon CAP ALUM 3300UF 20% 35V RADIAL</p> |  <p>URZ1V331MPD1TD Nichicon CAP ALUM 330UF 20% 35V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| URZ1V330MDD Nichicon | URZ1V330MDD Datenblatt | URZ1V330MDD-Datenblätter | URZ1V330MDD PDF | Nichicon URZ1V330MDD |
| URZ1V330MDD Electronic | URZ1V330MDD-Komponenten | URZ1V330MDD-Verteiler | URZ1V330MDD-Bild | URZ1V330MDD-Teil |
| URZ1V330MDD Preis | URZ1V330MDD Hersteller | URZ1V330MDD Bild | URZ1V330MDD Aktie | URZ1V330MDD Inventar |
| URZ1V330MDD Neu | URZ1V330MDD Original | URZ1V330MDD garantiert | URZ1V330MDD RFQ | URZ1V330MDD 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