












| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | UVZ2V010MED1TD | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UVZ2V010MED1TD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL |
|  | Datenblätter: | 1.UVZ2V010MED1TD.pdf 2.UVZ2V010MED1TD.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 | UVZ2V010MED1TD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 350V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.248" Dia (6.30mm) |
| Serie | UVZ |
| Brummstrom | 15mA |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 1000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.098" (2.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.492" (12.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UVZ2V010MED1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ2V010MED1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ2V010MED1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ UVZ2V010MED1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>UVZ2G4R7MPH Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p> |  <p>UVZ2V100MPH Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>UVZ2V010MED Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>UVZ2G4R7MPD1TD Nichicon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p> |
|  <p>UVZ2V010MEH Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>UVZ2V101MHD Nichicon CAP ALUM 100UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>UVZ2V100MPD1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p> |  <p>UVZ2V010MED1TA Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 350V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UVZ2V010MED1TD Nichicon | UVZ2V010MED1TD Datenblatt | UVZ2V010MED1TD-Datenblätter | UVZ2V010MED1TD PDF | Nichicon UVZ2V010MED1TD |
| UVZ2V010MED1TD Electronic | UVZ2V010MED1TD-Komponenten | UVZ2V010MED1TD-Verteiler | UVZ2V010MED1TD-Bild | UVZ2V010MED1TD-Teil |
| UVZ2V010MED1TD Preis | UVZ2V010MED1TD Hersteller | UVZ2V010MED1TD Bild | UVZ2V010MED1TD Aktie | UVZ2V010MED1TD Inventar |
| UVZ2V010MED1TD Neu | UVZ2V010MED1TD Original | UVZ2V010MED1TD garantiert | UVZ2V010MED1TD RFQ | UVZ2V010MED1TD Online bestellen |