



| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">UPM2C010MPD</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UPM2C010MPD |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.UPM2C010MPD.pdf 2.UPM2C010MPD.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | UPM2C010MPD |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 160V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia (8.00mm) |
| Serie | UPM |
| Brummstrom | 19mA @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 3000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.138" (3.50mm) |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.512" (13.00mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 1µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UPM2C010MPD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPM2C010MPD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPM2C010MPD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPM2C010MPD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>UPM2AR47MDD1TA Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UPM2C100MPD1TD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p> |  <p>UPM2C010MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1UF 20% 160V RADIAL</p> |  <p>UPM2AR47MDD1TD Nichicon CAP ALUM 0.47UF 20% 100V RADIAL</p> |
|  <p>UPM2AR68MDD1TA Nichicon CAP ALUM 0.68UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UPM2C100MPD Nichicon CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p> |  <p>UPM2AR68MDD1TD Nichicon CAP ALUM 0.68UF 20% 100V RADIAL</p> |  <p>UPM2AR68MDD Nichicon CAP ALUM 0.68UF 20% 100V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UPM2C010MPD Nichicon | UPM2C010MPD Datenblatt | UPM2C010MPD-Datenblätter | UPM2C010MPD PDF | Nichicon UPM2C010MPD |
| UPM2C010MPD Electronic | UPM2C010MPD-Komponenten | UPM2C010MPD-Verteiler | UPM2C010MPD-Bild | UPM2C010MPD-Teil |
| UPM2C010MPD Preis | UPM2C010MPD Hersteller | UPM2C010MPD Bild | UPM2C010MPD Aktie | UPM2C010MPD Inventar |
| UPM2C010MPD Neu | UPM2C010MPD Original | UPM2C010MPD garantiert | UPM2C010MPD RFQ | UPM2C010MPD 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