











| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">UPW1A103MHH</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | UPW1A103MHH |
|  | Hersteller / Marke: | Nichicon |
| | Teil der Beschreibung: | CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL |
| | Datenblätter: | 1.UPW1A103MHH.pdf 2.UPW1A103MHH.pdf |
| | RoHS Status: | Enthält Blei / RoHS nicht 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 | UPW1A103MHH |
| Hersteller | Nichicon |
| Beschreibung | CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 10V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.709" Dia (18.00mm) |
| Serie | UPW |
| Brummstrom | 3.128A @ 120Hz |
| Polarisation | Polar |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Can |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 8000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | 0.295" (7.50mm) |
| Scheinwiderstand | 15 mOhm |
| Höhe - eingesteckt (max) | 1.398" (35.50mm) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 10000µF |
| Anwendungen | General Purpose |

UPW1A103MHH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW1A103MHH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW1A103MHH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW1A103MHH E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>UPW1A151MED1TA Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UPW1A102MPH Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UPW1A122MPH Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UPW1A122MPD1TD Nichicon CAP ALUM 1200UF 20% 10V RADIAL</p> |
|  <p>UPW1A103MHD Nichicon CAP ALUM 10000UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UPW1A102MPH6 Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UPW1A151MED Nichicon CAP ALUM 150UF 20% 10V RADIAL</p> |  <p>UPW1A102MPD6TD Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 10V RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UPW1A103MHH Nichicon | UPW1A103MHH Datenblatt | UPW1A103MHH-Datenblätter | UPW1A103MHH PDF | Nichicon UPW1A103MHH |
| UPW1A103MHH Electronic | UPW1A103MHH-Komponenten | UPW1A103MHH-Verteiler | UPW1A103MHH-Bild | UPW1A103MHH-Teil |
| UPW1A103MHH Preis | UPW1A103MHH Hersteller | UPW1A103MHH Bild | UPW1A103MHH Aktie | UPW1A103MHH Inventar |
| UPW1A103MHH Neu | UPW1A103MHH Original | UPW1A103MHH garantiert | UPW1A103MHH RFQ | UPW1A103MHH 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