











|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|   | <b>UPW1E102MHD</b>             |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | UPW1E102MHD  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nichicon   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL   |
|   | <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.UPW1E102MHD.pdf</a><br><a href="#">2.UPW1E102MHD.pdf</a> |
|   | <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation. See specs for product details.                       |                                |  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | UPW1E102MHD                            |
| Hersteller                         | Nichicon                               |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1000UF 20% 25V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 25V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | UPW                                    |
| Brummstrom                         | 1.245A @ 120Hz                         |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 7000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 38 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.787" (20.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 1000µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

UPW1E102MHD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UPW1E102MHD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UPW1E102MHD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ UPW1E102MHD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>UPW1E101MED</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 100UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPW1E102MPH6</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>UPW1E102MPD6</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPW1E101MED1TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 100UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>UPW1E102MHH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>UPW1E101MED1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 100UF 20% 25V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UPW1E121MED</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 120UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>   |  <p><b>UPW1E100MDH6</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 10UF 20% 25V<br/>RADIAL</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UPW1E102MHD Nichicon   | UPW1E102MHD Datenblatt  | UPW1E102MHD-Datenblätter | UPW1E102MHD PDF   | Nichicon UPW1E102MHD         |
| UPW1E102MHD Electronic | UPW1E102MHD-Komponenten | UPW1E102MHD-Verteiler    | UPW1E102MHD-Bild  | UPW1E102MHD-Teil             |
| UPW1E102MHD Preis      | UPW1E102MHD Hersteller  | UPW1E102MHD Bild         | UPW1E102MHD Aktie | UPW1E102MHD Inventar         |
| UPW1E102MHD Neu        | UPW1E102MHD Original    | UPW1E102MHD garantiert   | UPW1E102MHD RFQ   | UPW1E102MHD Online bestellen |