

|   |  |  |
|---|--|--|
|   | <h2 style="color: red;">UVZ2E010MEH</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>           | UVZ2E010MEH  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>               | Nichicon   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>            | CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL   |
|   | <b>Datenblätter:</b>                     | <a href="#">1.UVZ2E010MEH.pdf</a><br><a href="#">2.UVZ2E010MEH.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                      | Enthält Blei / RoHS nicht konform                                      |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                     | New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>                      | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                       | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |  |

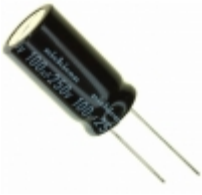







### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | UVZ2E010MEH                            |
| Hersteller                         | Nichicon                               |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 1UF 20% 250V RADIAL           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 250V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.248" Dia (6.30mm)                    |
| Serie                              | UVZ                                    |
| Brummstrom                         | 15mA                                   |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| 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)           | 0.433" (11.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 1µF                                    |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

UVZ2E010MEH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ2E010MEH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ2E010MEH Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ UVZ2E010MEH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>UVZ2E101MHD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 100UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UVZ2E100MPD1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 10UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UVZ2DR47MEH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 0.47UF 20% 200V<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>UVZ2E101MHH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 100UF 20% 250V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>UVZ2E100MPH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 10UF 20% 250V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>UVZ2E010MED1TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1UF 20% 250V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>UVZ2DR47MED1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 0.47UF 20% 200V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UVZ2E010MED</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 1UF 20% 250V<br/>RADIAL</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| UVZ2E010MEH Nichicon   | UVZ2E010MEH Datenblatt  | UVZ2E010MEH-Datenblätter | UVZ2E010MEH PDF   | Nichicon UVZ2E010MEH         |
| UVZ2E010MEH Electronic | UVZ2E010MEH-Komponenten | UVZ2E010MEH-Verteiler    | UVZ2E010MEH-Bild  | UVZ2E010MEH-Teil             |
| UVZ2E010MEH Preis      | UVZ2E010MEH Hersteller  | UVZ2E010MEH Bild         | UVZ2E010MEH Aktie | UVZ2E010MEH Inventar         |
| UVZ2E010MEH Neu        | UVZ2E010MEH Original    | UVZ2E010MEH garantiert   | UVZ2E010MEH RFQ   | UVZ2E010MEH Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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