



|   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">UVZ2A330MPD1TD</h2>                                  |                               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | UVZ2A330MPD1TD                |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | Nichicon                      |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL |
| <b>Datenblätter:</b>  | <a href="#">1.UVZ2A330MPD1TD.pdf</a><br><a href="#">2.UVZ2A330MPD1TD.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  |                               |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |                               |









### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | UVZ2A330MPD1TD                         |
| Hersteller                         | Nichicon                               |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 33UF 20% 100V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 100V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)                    |
| Serie                              | UVZ                                    |
| Brummstrom                         | 130mA                                  |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Tape & Box (TB)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 105°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.512" (13.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 33µF                                   |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

UVZ2A330MPD1TD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UVZ2A330MPD1TD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UVZ2A330MPD1TD Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UVZ2A330MPD1TD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>UVZ2A332MRD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UVZ2A2R2MDD1TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UVZ2A331MHD1TO</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 330UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>UVZ2A330MPH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 33UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>     |
|  <p><b>UVZ2A330MPD1TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 33UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>UVZ2A331MHH</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 330UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>UVZ2A331MHD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 330UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>    |  <p><b>UVZ2A2R2MDD1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 2.2UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| UVZ2A330MPD1TD Nichicon   | UVZ2A330MPD1TD Datenblatt  | UVZ2A330MPD1TD-Datenblätter | UVZ2A330MPD1TD PDF   | Nichicon UVZ2A330MPD1TD         |
| UVZ2A330MPD1TD Electronic | UVZ2A330MPD1TD-Komponenten | UVZ2A330MPD1TD-Verteiler    | UVZ2A330MPD1TD-Bild  | UVZ2A330MPD1TD-Teil             |
| UVZ2A330MPD1TD Preis      | UVZ2A330MPD1TD Hersteller  | UVZ2A330MPD1TD Bild         | UVZ2A330MPD1TD Aktie | UVZ2A330MPD1TD Inventar         |
| UVZ2A330MPD1TD Neu        | UVZ2A330MPD1TD Original    | UVZ2A330MPD1TD garantiert   | UVZ2A330MPD1TD RFQ   | UVZ2A330MPD1TD 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