



|   |   |
|---|---|
|   | <b>UKL1E680KPDANATA</b>   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> UKL1E680KPDANATA<br><b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon<br><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 68UF 10% 25V THRU HOLE<br><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.UKL1E680KPDANATA.pdf</a><br><a href="#">2.UKL1E680KPDANATA.pdf</a><br><b>RoHs Status:</b><br><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.<br><b>Liefern von:</b> Hong Kong<br><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |









### Spezifikationen

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| Teilenummer                           | UKL1E680KPDANATA                                      |
| Hersteller                            | Nichicon  |
| Beschreibung                          | CAP ALUM 68UF 10% 25V THRU HOLE                       |
| Kategorie                             | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren                |
| Teilstatus                            | Require For Quote & Check Stock                       |
| Spannung - Nennwert                   | 25V   |
| Toleranz                              | ±10%  |
| Oberflächenmontage Land Größe         | -   |
| Größe / Dimension                     | 0.315" Dia (8.00mm)                                   |
| Serie                                 | UKL   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 230mA @ 120Hz   |
| Ripple Current @ High Frequency       | 460mA @ 10kHz   |
| Bewertungen                           | -   |
| Polarisation                          | Polar   |
| Verpackung / Gehäuse                  | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                    | -40°C ~ 105°C   |
| Befestigungsart                       | Through Hole  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit       | 24 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                   | 1000 Hrs @ 105°C                                      |
| Leiter-Abstand                        | 0.138" (3.50mm)                                       |
| Höhe - eingesteckt (max)              | 0.492" (12.50mm)                                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance)    | -   |
| detaillierte Beschreibung             | 68µF 25V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can |
| Kapazität                             | 68µF  |
| Anwendungen                           | General Purpose                                       |

UKL1E680KPDANATA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UKL1E680KPDANATA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UKL1E680KPDANATA Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ UKL1E680KPDANATA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>UKL1E680MPD1TA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 25V THRU HOLE</p> |  <p><b>UKL1E680KPDANADT</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p>  |  <p><b>UKL1E680MPD1TD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p><b>UKL1E680KPDANA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 10% 25V RADIAL</p>   |
|  <p><b>UKL1E680KPDANATD</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 10% 25V THRU HOLE</p>            |  <p><b>UKL1E4R7MDDANATA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p><b>UKL1E680MPDANA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p> |  <p><b>UKL1E680MPDANATA</b><br/>Nichicon<br/>CAP ALUM 68UF 20% 25V RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                             |                              |                               |                        |                                   |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| UKL1E680KPDANATA Nichicon   | UKL1E680KPDANATA Datenblatt  | UKL1E680KPDANATA-Datenblätter | UKL1E680KPDANATA PDF   | Nichicon UKL1E680KPDANATA         |
| UKL1E680KPDANATA Electronic | UKL1E680KPDANATA-Komponenten | UKL1E680KPDANATA-Verteiler    | UKL1E680KPDANATA-Bild  | UKL1E680KPDANATA-Teil             |
| UKL1E680KPDANATA Preis      | UKL1E680KPDANATA Hersteller  | UKL1E680KPDANATA Bild         | UKL1E680KPDANATA Aktie | UKL1E680KPDANATA Inventar         |
| UKL1E680KPDANATA Neu        | UKL1E680KPDANATA Original    | UKL1E680KPDANATA garantiert   | UKL1E680KPDANATA RFQ   | UKL1E680KPDANATA 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