



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EKYB101ELL681MMN3S

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EKYB101ELL681MMN3S                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nippon Chemi-Con                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL         |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EKYB101ELL681MMN3S.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                  |

### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | EKYB101ELL681MMN3S                     |
| Hersteller                         | Nippon Chemi-Con                       |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 680UF 20% 100V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 100V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.709" Dia (18.00mm)                   |
| Serie                              | KYB                                    |
| Brummstrom                         | 1.53A @ 120Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 105°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 10000 Hrs @ 105°C                      |
| Leiter-Abstand                     | 0.295" (7.50mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 20 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.299" (33.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 680µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

EKYB101ELL681MMN3S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKYB101ELL681MMN3S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKYB101ELL681MMN3S Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ EKYB101ELL681MMN3S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p><b>EKYB101ELL6R8ME11D</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 6.8UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EKYB160ELL103ML40S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 10000UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EKYB101ELL560MJC5S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 56UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EKYB101ELL561MLP1S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 560UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>EKYB160ELL102MJ16S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EKYB101ELL821MMP1S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 820UF 20% 100V<br/>RADIAL</p>  | <p><b>EKYB101ELL560MH20D</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 56UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EKYB101ELL681ML40S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 680UF 20% 100V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                                |                                 |                          |  |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--|
| EKYB101ELL681MMN3S Nippon Chemi-Con | EKYB101ELL681MMN3S Datenblatt  | EKYB101ELL681MMN3S-Datenblätter | EKYB101ELL681MMN3S PDF   | Nippon Chemi-Con<br>EKYB101ELL681MMN3S |
| EKYB101ELL681MMN3S Electronic       | EKYB101ELL681MMN3S-Komponenten | EKYB101ELL681MMN3S-Verteiler    | EKYB101ELL681MMN3S-Bild  | EKYB101ELL681MMN3S-Teil                |
| EKYB101ELL681MMN3S Preis            | EKYB101ELL681MMN3S Hersteller  | EKYB101ELL681MMN3S Bild         | EKYB101ELL681MMN3S Aktie | EKYB101ELL681MMN3S Inventar            |
| EKYB101ELL681MMN3S Neu              | EKYB101ELL681MMN3S Original    | EKYB101ELL681MMN3S garantiert   | EKYB101ELL681MMN3S RFQ   | EKYB101ELL681MMN3S 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