

|   |   |
|---|---|
|  | <h2>APSC4R0ELL681MHB5S</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |







### Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S</a>                                 |
| Hersteller                         | <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>                                   |
| Beschreibung                       | CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H                                     |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                |
| Spannungswert                      | 4V   |
| Art                                | Polymer  |
| Toleranz                           | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -  |
| Größe / Dimension                  | 0.315" Dia (8.00mm)  |
| Serie                              | NPCAP™-PSC   |
| Ripple Current - Low Frequency     | -  |
| Ripple Current - Hochfrequenz      | 6.1A @ 100kHz  |
| Verpackung                         | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can  |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                    | Through Hole   |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 105°C   |
| Leiter-Abstand                     | 0.138" (3.50mm)  |
| Scheinwiderstand                   | -  |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.512" (13.00mm)   |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 7 mOhm   |
| Kapazität                          | 680µF  |
| Anwendungen                        | -  |

APSC4R0ELL681MHB5S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APSC4R0ELL681MHB5S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APSC4R0ELL681MHB5S 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 APSC4R0ELL681MHB5S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>APSC2R5ELL821MH08J</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p> |  <p><b>APSC2R5ELL821MH08S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p> |  <p><b>APSC2R5ETD821MH08S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p> |  <p><b>APSC4R0ELL102MJB5S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 1000UF 20% 4V T/H</p> |
|  <p><b>APSC6R3ELL471MH08S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>              |  <p><b>APSC6R3ELL222MJB5T</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 2200UF 6.3V T/H</p>    |  <p><b>APSC6R3ELL561MH08S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p> |  <p><b>APSC6R3ELL152MJB5S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Datenblatt</a>  | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S-Datenblätter</a> | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S PDF</a>   | <a href="#">Nippon Chemi-Con APSC4R0ELL681MHB5S</a> |
| <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Electronic</a>       | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S-Komponenten</a> | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S-Verteiler</a>    | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S-Bild</a>  | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S-Teil</a>             |
| <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Preis</a>            | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Hersteller</a>  | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Bild</a>         | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Aktie</a> | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Inventar</a>         |
| <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Neu</a>              | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Original</a>    | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S garantiert</a>   | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S RFQ</a>   | <a href="#">APSC4R0ELL681MHB5S Online bestellen</a> |

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