










|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">EKZN160ELL562ML25S</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EKZN160ELL562ML25S</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EKZN160ELL562ML25S.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                        | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S</a>                        |
| Hersteller                         | <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>                          |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL                            |
| Kategorie                          | <a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a> |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>       |
| Spannungswert                      | 16V   |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.630" Dia (16.00mm)                                      |
| Serie                              | KZN   |
| Brummstrom                         | 3.2385A @ 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                   | 17 mOhm   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.043" (26.50mm)  |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 5600µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose   |

EKZN160ELL562ML25S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EKZN160ELL562ML25S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EKZN160ELL562ML25S 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 EKZN160ELL562ML25S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>EKZN160ELL681MJC5S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 680UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>EKZN160ELL392ML20S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 3900UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>EKZN160ELL682MM25S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 6800UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>EKZN160ELL821MH20D</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 820UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |
|  <p><b>EKZN160ELL332MK30S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>             |  <p><b>EKZN160ELL681MH15D</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 680UF 20% 16V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>EKZN160ELL392MK35S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 3900UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>EKZN160ELL472MM20S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 16V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Nippon Chemi-Con</a> | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Datenblatt</a>  | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S-Datenblätter</a> | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S PDF</a>   | <a href="#">Nippon Chemi-Con</a>                    |
| <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Electronic</a>       | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S-Komponenten</a> | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S-Verteiler</a>    | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S-Bild</a>  | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S-Teil</a>             |
| <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Preis</a>            | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Hersteller</a>  | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Bild</a>         | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Aktie</a> | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Inventar</a>         |
| <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Neu</a>              | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S Original</a>    | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S garantiert</a>   | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S RFQ</a>   | <a href="#">EKZN160ELL562ML25S 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