



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EGXE401ELL4R7MJ20S

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EGXE401ELL4R7MJ20S                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nippon Chemi-Con                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL         |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EGXE401ELL4R7MJ20S.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                        | EGXE401ELL4R7MJ20S                     |
| Hersteller                         | Nippon Chemi-Con                       |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL         |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 400V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                   |
| Serie                              | GXE                                    |
| Brummstrom                         | 53mA @ 120Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -25°C ~ 125°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 125°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.866" (22.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                      |
| Kapazität                          | 4.7µF                                  |
| Anwendungen                        | Automotive                             |

EGXE401ELL4R7MJ20S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EGXE401ELL4R7MJ20S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EGXE401ELL4R7MJ20S 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 EGXE401ELL4R7MJ20S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p> <p><b>EGXE451ELL4R7MJ25S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 4.7UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EGXE401ELL220MK30S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 22UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EGXE500ELL100MH12D</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 10UF 20% 50V<br/>RADIAL</p>  | <p><b>EGXE401ELL330ML25S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 33UF 20% 400V<br/>RADIAL</p> |
| <p><b>EGXE401ELL100MJ25S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 10UF 20% 400V<br/>RADIAL</p>               | <p><b>EGXE451ELL220ML25S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 22UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EGXE451ELL100MK20S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 10UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> | <p><b>EGXE451ELL330MLN3S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 33UF 20% 450V<br/>RADIAL</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| EGXE401ELL4R7MJ20S Nippon Chemi-Con | EGXE401ELL4R7MJ20S Datenblatt  | EGXE401ELL4R7MJ20S-Datenblätter | EGXE401ELL4R7MJ20S PDF   | Nippon Chemi-Con                    |
| EGXE401ELL4R7MJ20S Electronic       | EGXE401ELL4R7MJ20S-Komponenten | EGXE401ELL4R7MJ20S-Verteiler    | EGXE401ELL4R7MJ20S-Bild  | EGXE401ELL4R7MJ20S                  |
| EGXE401ELL4R7MJ20S Preis            | EGXE401ELL4R7MJ20S Hersteller  | EGXE401ELL4R7MJ20S Bild         | EGXE401ELL4R7MJ20S Aktie | EGXE401ELL4R7MJ20S-Teil             |
| EGXE401ELL4R7MJ20S Neu              | EGXE401ELL4R7MJ20S Original    | EGXE401ELL4R7MJ20S garantiert   | EGXE401ELL4R7MJ20S RFQ   | EGXE401ELL4R7MJ20S Inventar         |
|                                     |                                |                                 |                          | EGXE401ELL4R7MJ20S 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