



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EMVY160GDA222MMH0S

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EMVY160GDA222MMH0S                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Nippon Chemi-Con                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD            |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EMVY160GDA222MMH0S.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                        | EMVY160GDA222MMH0S                      |
| Hersteller                         | Nippon Chemi-Con                        |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD             |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren  |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock         |
| Spannungswert                      | 16V                                     |
| Toleranz                           | ±20%                                    |
| Oberflächenmontage Land Größe      | 0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm) |
| Größe / Dimension                  | 0.709" Dia (18.00mm)                    |
| Serie                              | Alchip™- MVY                            |
| Brummstrom                         | 1.0125A @ 120Hz                         |
| Polarisation                       | Polar                                   |
| Verpackung                         | Tape & Reel (TR)                        |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - SMD                       |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 105°C                           |
| Befestigungsart                    | Surface Mount                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 105°C                        |
| Leiter-Abstand                     | -                                       |
| Scheinwiderstand                   | 54 mOhm                                 |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.650" (16.50mm)                        |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -                                       |
| Kapazität                          | 2200µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                         |

EMVY160GDA222MMH0S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EMVY160GDA222MMH0S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EMVY160GDA222MMH0S 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 EMVY160GDA222MMH0S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p> <p><b>EMVY160GDA222MLH0S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p> | <p><b>EMVY160GDA472MMN0S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 16V SMD</p> | <p><b>EMVY160ADA681MJA0G</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD</p> | <p><b>EMVY160GDA332MMH0S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD</p> |
| <p><b>EMVY160GDA102MLH0S</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 1000UF 20% 16V SMD</p>              | <p><b>EMVY160ARB220ME55G</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 22UF 20% 16V SMD</p>   | <p><b>EMVY250ADA100ME55G</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 10UF 20% 25V SMD</p>  | <p><b>EMVY250ADA101MF80G</b><br/>United Chemi-Con<br/>CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                     |                                     |                                 |                               |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EMVY160GDA222MMH0S Nippon Chemi-Con | EMVY160GDA222MMH0S Datenblatt       | EMVY160GDA222MMH0S-Datenblätter | EMVY160GDA222MMH0S PDF        | Nippon Chemi-Con              |
| EMVY160GDA222MMH0S Electronic       | EMVY160GDA222MMH0S-Komponenten      | EMVY160GDA222MMH0S-Verteiler    | EMVY160GDA222MMH0S-Bild       | EMVY160GDA222MMH0S-Teil       |
| EMVY160GDA222MMH0S Aktie            | EMVY160GDA222MMH0S Inventar         | EMVY160GDA222MMH0S Neu          | EMVY160GDA222MMH0S Hersteller | EMVY160GDA222MMH0S Bild       |
| EMVY160GDA222MMH0S RFQ              | EMVY160GDA222MMH0S Online bestellen |                                 | EMVY160GDA222MMH0S Original   | EMVY160GDA222MMH0S garantiert |

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