



|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">CGS382T350W4L</h2> |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>             | CGS382T350W4L   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                 | Cornell Dubilier Electronics  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>              | CAP ALUM 3800UF 350V SCREW  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                       | <a href="#">1.CGS382T350W4L.pdf</a><br><a href="#">2.CGS382T350W4L.pdf</a><br><a href="#">3.CGS382T350W4L.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                        | CGS382T350W4L                          |
| Hersteller                         | Cornell Dubilier Electronics           |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 3800UF 350V SCREW             |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 350V                                   |
| Toleranz                           | -10%, +50%                             |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 2.500" Dia (63.50mm)                   |
| Serie                              | CGS                                    |
| Brummstrom                         | 8.1A @ 120Hz                           |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - Screw Terminals          |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Chassis Mount                          |
| Lebensdauer @ Temp.                | 2000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | -                                      |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 4.625" (117.48mm)                      |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 42 mOhm @ 120Hz                        |
| Kapazität                          | 3800µF                                 |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

CGS382T350W4L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS382T350W4L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS382T350W4L Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CGS382T350W4L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>CGS373U075X5L</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 37000UF 75V SCREW</p> |  <p><b>CGS383U016V3C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 38000UF 16V SCREW</p>  |  <p><b>CGS381T350R4C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 380UF 350V SCREW</p>  |  <p><b>CGS393U060X5C</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 39000UF 60V SCREW</p> |
|  <p><b>CGS393U100X5R</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 39000UF 100V SCREW</p>             |  <p><b>CGS394U010V5L</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 390000UF 10V SCREW</p> |  <p><b>CGS382T300V5L</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 3800UF 300V SCREW</p> |  <p><b>CGS373U075V5L</b><br/>Cornell Dubilier Electronics (CDE)<br/>CAP ALUM 37000UF 75V SCREW</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                            |                     |  |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| CGS382T350W4L Cornell Dubilier Electronics | CGS382T350W4L Datenblatt  | CGS382T350W4L-Datenblätter | CGS382T350W4L PDF   | Cornell Dubilier Electronics CGS382T350W4L |
| CGS382T350W4L Electronic                   | CGS382T350W4L-Komponenten | CGS382T350W4L-Verteiler    | CGS382T350W4L-Bild  | CGS382T350W4L-Teil                         |
| CGS382T350W4L Preis                        | CGS382T350W4L Hersteller  | CGS382T350W4L Bild         | CGS382T350W4L Aktie | CGS382T350W4L Inventar                     |
| CGS382T350W4L Neu                          | CGS382T350W4L Original    | CGS382T350W4L garantiert   | CGS382T350W4L RFQ   | CGS382T350W4L Online bestellen             |

Contact us: **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