












|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>B41866C8687M000</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41866C8687M000</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41866C8687M000.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>   |

**Spezifikationen**

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | B41866C8687M000                        |
| Hersteller                         | EPCOS                                  |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 680UF 20% 63V RADIAL          |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 63V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.492" Dia (12.50mm)                   |
| Serie                              | B41866                                 |
| Brummstrom                         | 1.629A @ 100kHz                        |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -55°C ~ 125°C                          |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 125°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | 67 mOhm                                |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 1.654" (42.00mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 66 mOhm @ 100kHz                       |
| Kapazität                          | 680µF                                  |
| Anwendungen                        | Automotive                             |

B41866C8687M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41866C8687M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41866C8687M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41866C8687M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>B41866C8687M002</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM RADIAL</p>            |  <p><b>B41866C8687M008</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM RADIAL</p> |  <p><b>B41866C8337M000</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 330UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41866C8567M000</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 560UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>B41866C8477M000</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 470UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41866C8687M004</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM RADIAL</p> |  <p><b>B41866C8687M003</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM RADIAL</p>                         |  <p><b>B41866C8686M000</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 68UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B41866C8687M000 EPCOS      | B41866C8687M000 Datenblatt  | B41866C8687M000-Datenblätter | B41866C8687M000 PDF   | EPCOS B41866C8687M000            |
| B41866C8687M000 Electronic | B41866C8687M000-Komponenten | B41866C8687M000-Verteiler    | B41866C8687M000-Bild  | B41866C8687M000-Teil             |
| B41866C8687M000 Preis      | B41866C8687M000 Hersteller  | B41866C8687M000 Bild         | B41866C8687M000 Aktie | B41866C8687M000 Inventar         |
| B41866C8687M000 Neu        | B41866C8687M000 Original    | B41866C8687M000 garantiert   | B41866C8687M000 RFQ   | B41866C8687M000 Online bestellen |