












|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>B43510B9687M80</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43510B9687M80</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>  |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43510B9687M80.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>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

Spezifikationen

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer                        | B43510B9687M80                         |
| Hersteller                         | EPCOS                                  |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 400V                                   |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 1.378" Dia (35.00mm)                   |
| Serie                              | B43510                                 |
| Brummstrom                         | 3.68A @ 100Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can - Snap-In - 4 Lead         |
| Betriebstemperatur                 | -40°C ~ 85°C                           |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 5000 Hrs @ 85°C                        |
| Leiter-Abstand                     | 0.984" (25.00mm)                       |
| Scheinwiderstand                   | 110 mOhm                               |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 2.449" (62.20mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 95 mOhm @ 100Hz                        |
| Kapazität                          | 680µF                                  |
| Anwendungen                        | General Purpose                        |

B43510B9687M80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43510B9687M80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43510B9687M80 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43510B9687M80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>B43510B9687M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 680UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43510B9827M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 820UF 20% 400V<br/>SNAP</p>     |  <p><b>B43510B9188M87</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 1800UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43510B9827M007</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 820UF 20% 400V<br/>SNAP</p>     |
|  <p><b>B43510B9687M007</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 680UF 20% 400V<br/>SNAP</p>              |  <p><b>B43510B9827M7</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 820UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |  <p><b>B43510B9827M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 820UF 20% 400V<br/>SNAP</p>    |  <p><b>B43510B9687M7</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 680UF 20% 400V<br/>SNAP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| B43510B9687M80 EPCOS      | B43510B9687M80 Datenblatt  | B43510B9687M80-Datenblätter | B43510B9687M80 PDF   | EPCOS B43510B9687M80            |
| B43510B9687M80 Electronic | B43510B9687M80-Komponenten | B43510B9687M80-Verteiler    | B43510B9687M80-Bild  | B43510B9687M80-Teil             |
| B43510B9687M80 Preis      | B43510B9687M80 Hersteller  | B43510B9687M80 Bild         | B43510B9687M80 Aktie | B43510B9687M80 Inventar         |
| B43510B9687M80 Neu        | B43510B9687M80 Original    | B43510B9687M80 garantiert   | B43510B9687M80 RFQ   | B43510B9687M80 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