












|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>B41868W7476M</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41868W7476M</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL</p>  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B41868W7476M.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                        | B41868W7476M                           |
| Hersteller                         | EPCOS                                  |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 47UF 20% 35V RADIAL           |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus                         | Require For Quote & Check Stock        |
| Spannungswert                      | 35V                                    |
| Toleranz                           | ±20%                                   |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -                                      |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                   |
| Serie                              | B41868                                 |
| Brummstrom                         | 300mA @ 100Hz                          |
| Polarisation                       | Polar                                  |
| Verpackung                         | Bulk                                   |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can                            |
| Betriebstemperatur                 | -                                      |
| Befestigungsart                    | Through Hole                           |
| Lebensdauer @ Temp.                | 1000 Hrs @ 150°C                       |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                        |
| Scheinwiderstand                   | -                                      |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.532" (13.50mm)                       |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 465 mOhm @ 10kHz                       |
| Kapazität                          | 47µF                                   |
| Anwendungen                        | Automotive                             |

B41868W7476M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41868W7476M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41868W7476M EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B41868W7476M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>B41868W8107M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 100UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41868W7687M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 680UF 20% 35V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41868W7188M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 1800UF 20% 35V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41868W7228M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 2200UF 20% 35V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>B41868W7477M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 470UF 20% 35V<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>B41868W8227M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 220UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41868W8337M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 330UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>  |  <p><b>B41868W7227M</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 220UF 20% 35V<br/>RADIAL</p>  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |                                    |   |
|---|--|---|------------------------------------|---|
| <a href="#">B41868W7476M EPCOS</a>      | <a href="#">B41868W7476M Datenblatt</a>  | <a href="#">B41868W7476M-Datenblätter</a> | <a href="#">B41868W7476M PDF</a>   | <a href="#">EPCOS B41868W7476M</a>            |
| <a href="#">B41868W7476M Electronic</a> | <a href="#">B41868W7476M-Komponenten</a> | <a href="#">B41868W7476M-Verteiler</a>    | <a href="#">B41868W7476M-Bild</a>  | <a href="#">B41868W7476M-Teil</a>             |
| <a href="#">B41868W7476M Preis</a>      | <a href="#">B41868W7476M Hersteller</a>  | <a href="#">B41868W7476M Bild</a>         | <a href="#">B41868W7476M Aktie</a> | <a href="#">B41868W7476M Inventar</a>         |
| <a href="#">B41868W7476M Neu</a>        | <a href="#">B41868W7476M Original</a>    | <a href="#">B41868W7476M garantiert</a>   | <a href="#">B41868W7476M RFQ</a>   | <a href="#">B41868W7476M Online bestellen</a> |

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