












|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>B43484A9688M000</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B43484A9688M000</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>   |
|   | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B43484A9688M000.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>   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |   |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | B43484A9688M000                                      |
| Hersteller                                | EPCOS  |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW                       |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren               |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                       | 400V   |
| Toleranz                                  | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -  |
| Größe / Dimension                         | 3.028" Dia (76.90mm)                                 |
| Serie                                     | B43484   |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz     | 17.2A @ 100Hz  |
| Bewertungen                               | -  |
| Polarisation                              | Polar  |
| Verpackung                                | Tray   |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can - Screw Terminals                        |
| Andere Namen                              | B43484A9688M   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                           | Chassis Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 18 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 2000 Hrs @ 85°C                                      |
| Leiter-Abstand                            | 1.248" (31.70mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Scheinwiderstand                          | 23 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 5.677" (144.20mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 18 mOhm @ 100Hz                                      |
| detaillierte Beschreibung                 | 6800µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 6800µF   |
| Anwendungen                               | General Purpose                                      |

B43484A9688M000 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B43484A9688M000-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B43484A9688M000 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B43484A9688M000 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>B43484A9478M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 400V<br/>SCREW</p> |  <p><b>B43484A5478M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 450V<br/>SCREW</p> |  <p><b>B43484A5568M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 5600UF 20% 450V<br/>SCREW</p> |  <p><b>B43501A0107M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 100UF 20% 420V<br/>SNAP</p>   |
|  <p><b>B43501A0107M007</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 100UF 20% 420V<br/>SNAP</p>                |  <p><b>B43501A0107M002</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 100UF 20% 420V<br/>SNAP</p>   |  <p><b>B43484A9129M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 1200UF 20% 400V<br/>SCREW</p> |  <p><b>B43484B9478M000</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 4700UF 20% 400V<br/>SCREW</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B43484A9688M000 EPCOS      | B43484A9688M000 Datenblatt  | B43484A9688M000-Datenblätter | B43484A9688M000 PDF   | EPCOS B43484A9688M000            |
| B43484A9688M000 Electronic | B43484A9688M000-Komponenten | B43484A9688M000-Verteiler    | B43484A9688M000-Bild  | B43484A9688M000-Teil             |
| B43484A9688M000 Preis      | B43484A9688M000 Hersteller  | B43484A9688M000 Bild         | B43484A9688M000 Aktie | B43484A9688M000 Inventar         |
| B43484A9688M000 Neu        | B43484A9688M000 Original    | B43484A9688M000 garantiert   | B43484A9688M000 RFQ   | B43484A9688M000 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