












|   |   |
|---|---|
|   | <p><b>B41607A8168M008</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B41607A8168M008</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1600UF 20% 63V RADIAL</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  B41607A8168M008.pdf</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                               | B41607A8168M008                                     |
| Hersteller                                | EPCOS   |
| Beschreibung                              | CAP ALUM 1600UF 20% 63V RADIAL                      |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Nennwert                       | 63V   |
| Toleranz                                  | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe             | -   |
| Größe / Dimension                         | 0.984" Dia (25.00mm)                                |
| Serie                                     | B41607  |
| Ripple Current @ High Frequency           | 9.7A @ 10kHz  |
| Bewertungen                               | -   |
| Polarisation                              | Polar   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | Radial, Can   |
| Andere Namen                              | B41607A8168M 8                                      |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 36 Weeks  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | 10000 Hrs @ 125°C                                   |
| Leiter-Abstand                            | 0.331" (8.40mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 2.047" (52.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 65 mOhm @ 100Hz                                     |
| detaillierte Beschreibung                 | 1600µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                                 | 1600µF  |
| Anwendungen                               | Automotive  |

B41607A8168M008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B41607A8168M008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B41607A8168M008 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B41607A8168M008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>B41607A8158M9</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41607A8807M002</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 800UF 20% 63V SNAP</p>            |  <p><b>B41607A8128M8</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 1200UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41607A8168M009</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 1600UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |
|  <p><b>B41607A8128M9</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 1200UF 20% 63V<br/>RADIAL</p>              |  <p><b>B41607A8168M8</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 1600UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41607A8168M9</b><br/>EPCOS (TDK)<br/>CAP ALUM 1600UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |  <p><b>B41607A8158M009</b><br/>EPCOS<br/>CAP ALUM 1500UF 20% 63V<br/>RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| B41607A8168M008 EPCOS      | B41607A8168M008 Datenblatt  | B41607A8168M008-Datenblätter | B41607A8168M008 PDF   | EPCOS B41607A8168M008            |
| B41607A8168M008 Electronic | B41607A8168M008-Komponenten | B41607A8168M008-Verteiler    | B41607A8168M008-Bild  | B41607A8168M008-Teil             |
| B41607A8168M008 Preis      | B41607A8168M008 Hersteller  | B41607A8168M008 Bild         | B41607A8168M008 Aktie | B41607A8168M008 Inventar         |
| B41607A8168M008 Neu        | B41607A8168M008 Original    | B41607A8168M008 garantiert   | B41607A8168M008 RFQ   | B41607A8168M008 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