









|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>ALF20C183EC040</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ALF20C183EC040</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALU 18000UF 20% 40V PRESSFIT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ALF20C183EC040.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                           | ALF20C183EC040                                       |
| Hersteller                            | KEMET  |
| Beschreibung                          | CAP ALU 18000UF 20% 40V PRESSFIT                     |
| Kategorie                             | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren               |
| Teilstatus                            | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                   | 40V  |
| Toleranz                              | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe         | -  |
| Größe / Dimension                     | 1.575" Dia (40.00mm)                                 |
| Serie                                 | ALF20  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 4.88A @ 100Hz  |
| Ripple Current @ High Frequency       | 4.97A @ 10kHz  |
| Bewertungen                           | -  |
| Polarisation                          | Polar  |
| Verpackung                            | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                  | Radial, Can - Snap-In - 4 Lead                       |
| Betriebstemperatur                    | -40°C ~ 85°C   |
| Befestigungsart                       | Through Hole, Press-Fit                              |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit       | 22 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                   | 2000 Hrs @ 85°C                                      |
| Leiter-Abstand                        | 0.886" (22.50mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status       | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Scheinwiderstand                      | 70 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)              | 1.457" (37.00mm)                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance)    | 78 mOhm @ 100Hz                                      |
| detaillierte Beschreibung             | 18000µF 40V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                             | 18000µF  |
| Anwendungen                           | General Purpose                                      |

ALF20C183EC040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF20C183EC040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF20C183EC040 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ALF20C183EC040 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ALF20C182EH250</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 1800UF 20% 250V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF20C221DD500</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 220UF 20% 500V<br/>PRESSFIT</p>  |  <p><b>ALF20C183DF040</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 18000UF 20% 40V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF20C182EP350</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 1800UF 20% 350V<br/>PRESSFIT</p> |
|  <p><b>ALF20C183EP100</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 18000UF 20% 100V<br/>PRESSFIT</p>             |  <p><b>ALF20C182FP450</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 1800UF 20% 450V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF20C183EH063</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 18000UF 20% 63V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF20C221DC450</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 220UF 20% 450V<br/>PRESSFIT</p>  |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| ALF20C183EC040 KEMET      | ALF20C183EC040 Datenblatt  | ALF20C183EC040-Datenblätter | ALF20C183EC040 PDF   | KEMET ALF20C183EC040            |
| ALF20C183EC040 Electronic | ALF20C183EC040-Komponenten | ALF20C183EC040-Verteiler    | ALF20C183EC040-Bild  | ALF20C183EC040-Teil             |
| ALF20C183EC040 Preis      | ALF20C183EC040 Hersteller  | ALF20C183EC040 Bild         | ALF20C183EC040 Aktie | ALF20C183EC040 Inventar         |
| ALF20C183EC040 Neu        | ALF20C183EC040 Original    | ALF20C183EC040 garantiert   | ALF20C183EC040 RFQ   | ALF20C183EC040 Online bestellen |