









|   |  |
|---|--|
|    | <h2>ALF40C182EH200</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ALF40C182EH200</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALU 1800UF 20% 200V PRESSFIT</p> <p><b>Datenblätter:</b>  ALF40C182EH200.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> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |

### Spezifikationen

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Teilenummer                           | ALF40C182EH200                                       |
| Hersteller                            | KEMET  |
| Beschreibung                          | CAP ALU 1800UF 20% 200V PRESSFIT                     |
| Kategorie                             | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren               |
| Teilstatus                            | Require For Quote & Check Stock                      |
| Spannung - Nennwert                   | 200V   |
| Toleranz                              | ±20%   |
| Oberflächenmontage Land Größe         | -  |
| Größe / Dimension                     | 1.575" Dia (40.00mm)                                 |
| Serie                                 | ALF40  |
| Restwelligkeit bei niedriger Frequenz | 6.1A @ 100Hz   |
| Ripple Current @ High Frequency       | 7.53A @ 10kHz  |
| Bewertungen                           | -  |
| Polarisation                          | Polar  |
| Verpackung                            | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                  | Radial, Can - Snap-In - 4 Lead                       |
| Betriebstemperatur                    | -40°C ~ 105°C  |
| Befestigungsart                       | Through Hole, Press-Fit                              |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit       | 22 Weeks   |
| Lebensdauer @ Temp.                   | 5000 Hrs @ 105°C                                     |
| Leiter-Abstand                        | 0.886" (22.50mm)                                     |
| Bleifreier Status / RoHS-Status       | Lead free / RoHS Compliant                           |
| Scheinwiderstand                      | 60 mOhms   |
| Höhe - eingesteckt (max)              | 2.441" (62.00mm)                                     |
| ESR (Equivalent Series Resistance)    | 76 mOhm @ 100Hz                                      |
| detaillierte Beschreibung             | 1800µF 200V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, |
| Kapazität                             | 1800µF   |
| Anwendungen                           | General Purpose                                      |

ALF40C182EH200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALF40C182EH200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALF40C182EH200 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ALF40C182EH200 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>ALF40C181DD500</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 180UF 20% 500V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF40C183EE040</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 1800UF 20% 40V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF40C183DF040</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 1800UF 20% 40V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF40C182FP400</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 1800UF 20% 400V<br/>PRESSFIT</p> |
|  <p><b>ALF40C181EB500</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 180UF 20% 500V<br/>PRESSFIT</p>              |  <p><b>ALF40C181DF450</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 180UF 20% 450V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF40C153EH063</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 1500UF 20% 63V<br/>PRESSFIT</p> |  <p><b>ALF40C221DF450</b><br/>KEMET<br/>CAP ALU 220UF 20% 450V<br/>PRESSFIT</p>  |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                           |                            |                             |                      |                                 |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| ALF40C182EH200 KEMET      | ALF40C182EH200 Datenblatt  | ALF40C182EH200-Datenblätter | ALF40C182EH200 PDF   | KEMET ALF40C182EH200            |
| ALF40C182EH200 Electronic | ALF40C182EH200-Komponenten | ALF40C182EH200-Verteiler    | ALF40C182EH200-Bild  | ALF40C182EH200-Teil             |
| ALF40C182EH200 Preis      | ALF40C182EH200 Hersteller  | ALF40C182EH200 Bild         | ALF40C182EH200 Aktie | ALF40C182EH200 Inventar         |
| ALF40C182EH200 Neu        | ALF40C182EH200 Original    | ALF40C182EH200 garantiert   | ALF40C182EH200 RFQ   | ALF40C182EH200 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