










	<p><b>16YXF180MEFC6.3X11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16YXF180MEFC6.3X11</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.16YXF180MEFC6.3X11.pdf</a>  <a href="#">2.16YXF180MEFC6.3X11.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	16YXF180MEFC6.3X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	YXF
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	180µF
Anwendungen	General Purpose

16YXF180MEFC6.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXF180MEFC6.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXF180MEFC6.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16YXF180MEFC6.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16YXF220MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXF100MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXF1000MEFCT810X20</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXF2200MEFCG412.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16YXF2200MEFC12.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXF100MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXF180MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16YXF100MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 16YXF180MEFC6.3X11 Rubycon    | 16YXF180MEFC6.3X11 Datenblatt  | 16YXF180MEFC6.3X11-Datenblätter | 16YXF180MEFC6.3X11 PDF   | Rubycon 16YXF180MEFC6.3X11          |
| 16YXF180MEFC6.3X11 Electronic | 16YXF180MEFC6.3X11-Komponenten | 16YXF180MEFC6.3X11-Verteiler    | 16YXF180MEFC6.3X11-Bild  | 16YXF180MEFC6.3X11-Teil             |
| 16YXF180MEFC6.3X11 Preis      | 16YXF180MEFC6.3X11 Hersteller  | 16YXF180MEFC6.3X11 Bild         | 16YXF180MEFC6.3X11 Aktie | 16YXF180MEFC6.3X11 Inventar         |
| 16YXF180MEFC6.3X11 Neu        | 16YXF180MEFC6.3X11 Original    | 16YXF180MEFC6.3X11 garantiert   | 16YXF180MEFC6.3X11 RFQ   | 16YXF180MEFC6.3X11 Online bestellen |