








	<p><b>16WA680MEFC10X9</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16WA680MEFC10X9</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16WA680MEFC10X9.pdf</a> <a href="#">2.16WA680MEFC10X9.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	16WA680MEFC10X9
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	WA
Brummstrom	510mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.413" (10.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

16WA680MEFC10X9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16WA680MEFC10X9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16WA680MEFC10X9 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16WA680MEFC10X9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16WA470MEFC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA2200MEFCGC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WA470MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WA470MEFC8X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p><b>16WA470MEFCTA8X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA10000MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WXA10000MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 10000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>16WA470MEFCT78X9</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16WA680MEFC10X9 Rubycon	16WA680MEFC10X9 Datenblatt	16WA680MEFC10X9-Datenblätter	16WA680MEFC10X9 PDF	Rubycon 16WA680MEFC10X9
16WA680MEFC10X9 Electronic	16WA680MEFC10X9-Komponenten	16WA680MEFC10X9-Verteiler	16WA680MEFC10X9-Bild	16WA680MEFC10X9-Teil
16WA680MEFC10X9 Preis	16WA680MEFC10X9 Hersteller	16WA680MEFC10X9 Bild	16WA680MEFC10X9 Aktie	16WA680MEFC10X9 Inventar
16WA680MEFC10X9 Neu	16WA680MEFC10X9 Original	16WA680MEFC10X9 garantiert	16WA680MEFC10X9 RFQ	16WA680MEFC10X9 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