
	<p><b>200BXF56M16X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 200BXF56M16X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 56UF 20% 200V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.200BXF56M16X16.pdf</a> <a href="#">2.200BXF56M16X16.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	200BXF56M16X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	BXF
Brummstrom	540mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

200BXF56M16X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 200BXF56M16X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 200BXF56M16X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 200BXF56M16X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>200BXF68MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>200BXF68M12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>200BXF68M12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>200BXF68MG412.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p><b>200BXF47M10X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>200BXF33MT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>200BXF47MRI10X20</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p><b>200BXF47MT810X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

200BXF56M16X16 Rubycon	200BXF56M16X16 Datenblatt	200BXF56M16X16-Datenblätter	200BXF56M16X16 PDF	Rubycon 200BXF56M16X16
200BXF56M16X16 Electronic	200BXF56M16X16-Komponenten	200BXF56M16X16-Verteiler	200BXF56M16X16-Bild	200BXF56M16X16-Teil
200BXF56M16X16 Preis	200BXF56M16X16 Hersteller	200BXF56M16X16 Bild	200BXF56M16X16 Aktie	200BXF56M16X16 Inventar
200BXF56M16X16 Neu	200BXF56M16X16 Original	200BXF56M16X16 garantiert	200BXF56M16X16 RFQ	200BXF56M16X16 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