








	<p><b>160BXF100MG412.5X20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160BXF100MG412.5X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.160BXF100MG412.5X20.pdf</a> <a href="#">2.160BXF100MG412.5X20.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	160BXF100MG412.5X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	BXF
Brummstrom	608mA
Polarisation	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

160BXF100MG412.5X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160BXF100MG412.5X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160BXF100MG412.5X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 160BXF100MG412.5X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160BXC68MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>160BXF47MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>160BXF68M10X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>160BXF100MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p><b>160BXF47MT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>160BXF100M12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>160BXF180M16X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>160BXC47MEFCT810X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

160BXF100MG412.5X20 Rubycon	160BXF100MG412.5X20 Datenblatt	160BXF100MG412.5X20-Datenblätter	160BXF100MG412.5X20 PDF	Rubycon 160BXF100MG412.5X20
160BXF100MG412.5X20 Electronic	160BXF100MG412.5X20-Komponenten	160BXF100MG412.5X20-Verteiler	160BXF100MG412.5X20-Bild	160BXF100MG412.5X20-Teil
160BXF100MG412.5X20 Preis	160BXF100MG412.5X20 Hersteller	160BXF100MG412.5X20 Bild	160BXF100MG412.5X20 Aktie	160BXF100MG412.5X20 Inventar
160BXF100MG412.5X20 Neu	160BXF100MG412.5X20 Original	160BXF100MG412.5X20 garantiert	160BXF100MG412.5X20 RFQ	160BXF100MG412.5X20 Online bestellen