








	<p><b>400BXC1.8MEFC8X11.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400BXC1.8MEFC8X11.5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1.8UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400BXC1.8MEFC8X11.5.pdf</a> <a href="#">2.400BXC1.8MEFC8X11.5.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	400BXC1.8MEFC8X11.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1.8UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	BXC
Brummstrom	19mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1.8µF
Anwendungen	General Purpose

400BXC1.8MEFC8X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400BXC1.8MEFC8X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400BXC1.8MEFC8X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400BXC1.8MEFC8X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400BXC1.5MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC10MEFCT810X20</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC1.5MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC1.8MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 1.8UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>400BXC1.5MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>400BXC1.5MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 1.5UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC1.8MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 1.8UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC10MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

400BXC1.8MEFC8X11.5 Rubycon	400BXC1.8MEFC8X11.5 Datenblatt	400BXC1.8MEFC8X11.5-Datenblätter	400BXC1.8MEFC8X11.5 PDF	Rubycon 400BXC1.8MEFC8X11.5
400BXC1.8MEFC8X11.5 Electronic	400BXC1.8MEFC8X11.5-Komponenten	400BXC1.8MEFC8X11.5-Verteiler	400BXC1.8MEFC8X11.5-Bild	400BXC1.8MEFC8X11.5-Teil
400BXC1.8MEFC8X11.5 Preis	400BXC1.8MEFC8X11.5 Hersteller	400BXC1.8MEFC8X11.5 Bild	400BXC1.8MEFC8X11.5 Aktie	400BXC1.8MEFC8X11.5 Inventar
400BXC1.8MEFC8X11.5 Neu	400BXC1.8MEFC8X11.5 Original	400BXC1.8MEFC8X11.5 garantiert	400BXC1.8MEFC8X11.5 RFQ	400BXC1.8MEFC8X11.5 Online bestellen