








	<p><b>400BXC5.6MEFCT810X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400BXC5.6MEFCT810X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5.6UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400BXC5.6MEFCT810X16.pdf</a> <a href="#">2.400BXC5.6MEFCT810X16.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	400BXC5.6MEFCT810X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 5.6UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	BXC
Brummstrom	50mA
Polarisation	Polar
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)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	5.6µF
Anwendungen	General Purpose

400BXC5.6MEFCT810X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400BXC5.6MEFCT810X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400BXC5.6MEFCT810X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 400BXC5.6MEFCT810X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400BXC47MEFCGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC5.6MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 5.6UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC68MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC47MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>400BXC68MEFCCE18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC4R7MEFCCR10X16</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC47MEFCG316X25</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400BXC6.8MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

400BXC5.6MEFCT810X16 Rubycon	400BXC5.6MEFCT810X16 Datenblatt	400BXC5.6MEFCT810X16-Datenblätter	400BXC5.6MEFCT810X16 PDF	Rubycon 400BXC5.6MEFCT810X16
400BXC5.6MEFCT810X16 Electronic	400BXC5.6MEFCT810X16-Komponenten	400BXC5.6MEFCT810X16-Verteiler	400BXC5.6MEFCT810X16-Bild	400BXC5.6MEFCT810X16-Teil
400BXC5.6MEFCT810X16 Aktie	400BXC5.6MEFCT810X16 Inventar	400BXC5.6MEFCT810X16 Preis	400BXC5.6MEFCT810X16 Hersteller	400BXC5.6MEFCT810X16 Bild
400BXC5.6MEFCT810X16 RFQ	400BXC5.6MEFCT810X16 Online bestellen	400BXC5.6MEFCT810X16 Neu	400BXC5.6MEFCT810X16 Original	400BXC5.6MEFCT810X16 garantiert