








	<p><b>250BXC33MEFCG412.5X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 250BXC33MEFCG412.5X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.250BXC33MEFCG412.5X16.pdf</a> <a href="#">2.250BXC33MEFCG412.5X16.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	250BXC33MEFCG412.5X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	BXC
Brummstrom	304mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	12000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	33µF
Anwendungen	General Purpose

250BXC33MEFCG412.5X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250BXC33MEFCG412.5X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250BXC33MEFCG412.5X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 250BXC33MEFCG412.5X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>250BXC4.7MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250BXC4.7MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250BXC33MEFC12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250BXC4.7MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p><b>250BXC33MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250BXC250M18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>250BXC33MEFCGA12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p><b>250BXC33MEFCG412.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

250BXC33MEFCG412.5X16 Rubycon	250BXC33MEFCG412.5X16 Datenblatt	250BXC33MEFCG412.5X16-Datenblätter	250BXC33MEFCG412.5X16 PDF	Rubycon 250BXC33MEFCG412.5X16
250BXC33MEFCG412.5X16-Verteiler	250BXC33MEFCG412.5X16-Bild	250BXC33MEFCG412.5X16-Teil	250BXC33MEFCG412.5X16 Preis	250BXC33MEFCG412.5X16-Komponenten
250BXC33MEFCG412.5X16 Bild	250BXC33MEFCG412.5X16 Aktie	250BXC33MEFCG412.5X16 Inventar	250BXC33MEFCG412.5X16 Neu	250BXC33MEFCG412.5X16 Hersteller
250BXC33MEFCG412.5X16 garantiert	250BXC33MEFCG412.5X16 RFQ	250BXC33MEFCG412.5X16 Online bestellen		250BXC33MEFCG412.5X16 Original