








	<b>16YXF330MEFCM38X11.5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16YXF330MEFCM38X11.5 <b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16YXF330MEFCM38X11.5.pdf</a> <a href="#">2.16YXF330MEFCM38X11.5.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	16YXF330MEFCM38X11.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	YXF
Brummstrom	280mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	250 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	330µF
Anwendungen	General Purpose

16YXF330MEFCM38X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXF330MEFCM38X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXF330MEFCM38X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 16YXF330MEFCM38X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

  <b>16YXF330MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL	  <b>16YXF4700MEFCGC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL	  <b>16YXF4700MEFC16X31.5</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL	  <b>16YXF330MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL
  <b>16YXF3300MEFCGC16X25</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL	  <b>16YXF330MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL	  <b>16YXF470MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL	  <b>16YXF3300MEFCG412.5X35</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

16YXF330MEFCM38X11.5 Rubycon	16YXF330MEFCM38X11.5 Datenblatt	16YXF330MEFCM38X11.5-Datenblätter	16YXF330MEFCM38X11.5 PDF	Rubycon 16YXF330MEFCM38X11.5
16YXF330MEFCM38X11.5 Electronic	16YXF330MEFCM38X11.5-Komponenten	16YXF330MEFCM38X11.5-Verteiler	16YXF330MEFCM38X11.5-Bild	16YXF330MEFCM38X11.5-Teil
16YXF330MEFCM38X11.5 Aktie	16YXF330MEFCM38X11.5 Inventar	16YXF330MEFCM38X11.5 Preis	16YXF330MEFCM38X11.5 Hersteller	16YXF330MEFCM38X11.5 Bild
16YXF330MEFCM38X11.5 RFQ	16YXF330MEFCM38X11.5 Online bestellen	16YXF330MEFCM38X11.5 Neu	16YXF330MEFCM38X11.5 Original	16YXF330MEFCM38X11.5 garantiert