








	<h2 style="color: red;">16YXF3300MEFCG412.5X40</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	16YXF3300MEFCG412.5X40
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.16YXF3300MEFCG412.5X40.pdf 2.16YXF3300MEFCG412.5X40.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	16YXF3300MEFCG412.5X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	YXF
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	3300µF
Anwendungen	General Purpose

16YXF3300MEFCG412.5X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXF3300MEFCG412.5X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXF3300MEFCG412.5X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16YXF3300MEFCG412.5X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16YXF330MEFCCR8X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF3300MEFCG16X25 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF3300MEFC12.5X35 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF330MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16YXF330MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF330MEFCM38X11.5 Rubycon CAP ALUM 330UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF3300MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXF3300MEFCG412.5X35 Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXF3300MEFCG412.5X40 Rubycon	16YXF3300MEFCG412.5X40 Datenblatt	16YXF3300MEFCG412.5X40- Datenblätter	16YXF3300MEFCG412.5X40 PDF	Rubycon 16YXF3300MEFCG412.5X40
16YXF3300MEFCG412.5X40-Verteiler	16YXF3300MEFCG412.5X40-Bild	16YXF3300MEFCG412.5X40-Teil	16YXF3300MEFCG412.5X40 Electronic	16YXF3300MEFCG412.5X40-Komponenten
16YXF3300MEFCG412.5X40 Bild	16YXF3300MEFCG412.5X40 Aktie	16YXF3300MEFCG412.5X40 Inventar	16YXF3300MEFCG412.5X40 Neu	16YXF3300MEFCG412.5X40 Hersteller
16YXF3300MEFCG412.5X40 garantiert	16YXF3300MEFCG412.5X40 RFQ	16YXF3300MEFCG412.5X40 Online bestellen		16YXF3300MEFCG412.5X40 Original