










	<p>350WXA10MEFCG412.5X16</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 350WXA10MEFCG412.5X16</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.350WXA10MEFCG412.5X16.pdf</p> <p> 2.350WXA10MEFCG412.5X16.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	350WXA10MEFCG412.5X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 10UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	WXA
Brummstrom	100mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

350WXA10MEFCG412.5X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350WXA10MEFCG412.5X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350WXA10MEFCG412.5X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 350WXA10MEFCG412.5X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>350WXA3.3MEFC8X9 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350WA33MEFCGC18X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350WA33MEFC18X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350VXS820MEFCSN35X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>
 <p>350WXA3.3MEFCT78X9 Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350WXA47MEFCGC18X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p>350VXS820MEFC35X50 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p>350WXA47MEFC18X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350WXA10MEFCG412.5X16 Rubycon	350WXA10MEFCG412.5X16 Datenblatt	350WXA10MEFCG412.5X16- Datenblätter	350WXA10MEFCG412.5X16 PDF	Rubycon 350WXA10MEFCG412.5X16
350WXA10MEFCG412.5X16-Verteiler	350WXA10MEFCG412.5X16-Bild	350WXA10MEFCG412.5X16-Teil	350WXA10MEFCG412.5X16 Preis	350WXA10MEFCG412.5X16- Komponenten
350WXA10MEFCG412.5X16 Bild	350WXA10MEFCG412.5X16 Aktie	350WXA10MEFCG412.5X16 Inventar	350WXA10MEFCG412.5X16 Neu	350WXA10MEFCG412.5X16 Hersteller
350WXA10MEFCG412.5X16 garantiert	350WXA10MEFCG412.5X16 RFQ	350WXA10MEFCG412.5X16 Online bestellen		350WXA10MEFCG412.5X16 Original