








	<b>350YXA4R7MEFC10X12.5</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 350YXA4R7MEFC10X12.5 <b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.350YXA4R7MEFC10X12.5.pdf</a> <a href="#">2.350YXA4R7MEFC10X12.5.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	350YXA4R7MEFC10X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	YXA
Brummstrom	55mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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)	0.571" (14.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

350YXA4R7MEFC10X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350YXA4R7MEFC10X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350YXA4R7MEFC10X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 350YXA4R7MEFC10X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>350YXA100K18X35.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>350WXA47MEFCGC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350WXA3.3MEFCT78X9</b> Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350WXA68MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p>
 <p><b>350WXA47MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350WXA3.3MEFC8X9</b> Rubycon CAP ALUM 3.3UF 20% 350V RADIAL</p>	 <p><b>350X</b> Switchcraft Inc. CONN PLUG MONO 6.35MM 2COND</p>	 <p><b>350WXA68MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

350YXA4R7MEFC10X12.5 Rubycon	350YXA4R7MEFC10X12.5 Datenblatt	350YXA4R7MEFC10X12.5-Datenblätter	350YXA4R7MEFC10X12.5 PDF	Rubycon 350YXA4R7MEFC10X12.5
350YXA4R7MEFC10X12.5 Electronic	350YXA4R7MEFC10X12.5-Komponenten	350YXA4R7MEFC10X12.5-Verteiler	350YXA4R7MEFC10X12.5-Bild	350YXA4R7MEFC10X12.5-Teil
350YXA4R7MEFC10X12.5 Aktie	350YXA4R7MEFC10X12.5 Inventar	350YXA4R7MEFC10X12.5 Preis	350YXA4R7MEFC10X12.5 Hersteller	350YXA4R7MEFC10X12.5 Bild
350YXA4R7MEFC10X12.5 RFQ	350YXA4R7MEFC10X12.5 Online bestellen	350YXA4R7MEFC10X12.5 Neu	350YXA4R7MEFC10X12.5 Original	350YXA4R7MEFC10X12.5 garantiert