










	<p><b>10YXG680MEFCTS10X12.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10YXG680MEFCTS10X12.5</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.10YXG680MEFCTS10X12.5.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.10YXG680MEFCTS10X12.5.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>

Spezifikationen

Teilenummer	10YXG680MEFCTS10X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	475.8mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	80 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

10YXG680MEFCTS10X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10YXG680MEFCTS10X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10YXG680MEFCTS10X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10YXG680MEFCTS10X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10YXG820MEFCT78X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG680MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG820MEFC8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG680MEFC8X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>10YXG82MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG820MEFCTA8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG82MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10YXG680MEFCT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10YXG680MEFCTS10X12.5 Rubycon	10YXG680MEFCTS10X12.5 Datenblatt	10YXG680MEFCTS10X12.5-Datenblätter	10YXG680MEFCTS10X12.5 PDF	Rubycon 10YXG680MEFCTS10X12.5
10YXG680MEFCTS10X12.5-Verteiler	10YXG680MEFCTS10X12.5-Bild	10YXG680MEFCTS10X12.5-Teil	10YXG680MEFCTS10X12.5 Electronic	10YXG680MEFCTS10X12.5-Komponenten
10YXG680MEFCTS10X12.5 Bild	10YXG680MEFCTS10X12.5 Aktie	10YXG680MEFCTS10X12.5 Inventar	10YXG680MEFCTS10X12.5 Neu	10YXG680MEFCTS10X12.5 Hersteller
10YXG680MEFCTS10X12.5 garantiert	10YXG680MEFCTS10X12.5 RFQ	10YXG680MEFCTS10X12.5 Online bestellen		10YXG680MEFCTS10X12.5 Original

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited