










	<p><b>50WXA470MEFCG412.5X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 50WXA470MEFCG412.5X16</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.50WXA470MEFCG412.5X16.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.50WXA470MEFCG412.5X16.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>	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	50WXA470MEFCG412.5X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	WXA
Brummstrom	570mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°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	470µF
Anwendungen	General Purpose

50WXA470MEFCG412.5X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 50WXA470MEFCG412.5X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 50WXA470MEFCG412.5X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 50WXA470MEFCG412.5X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>50WXA2200MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50WXA470MEFC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50WXA680MEFC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50WXA150MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>50WXA470MEFC12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50WXA470MEFCGC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50WXA100MEFCTA8X9</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50WXA150MEFC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

50WXA470MEFCG412.5X16 Rubycon	50WXA470MEFCG412.5X16 Datenblatt	50WXA470MEFCG412.5X16- Datenblätter	50WXA470MEFCG412.5X16 PDF	Rubycon 50WXA470MEFCG412.5X16
50WXA470MEFCG412.5X16-Verteiler	50WXA470MEFCG412.5X16-Bild	50WXA470MEFCG412.5X16-Teil	50WXA470MEFCG412.5X16 Preis	50WXA470MEFCG412.5X16 Hersteller
50WXA470MEFCG412.5X16 Bild	50WXA470MEFCG412.5X16 Aktie	50WXA470MEFCG412.5X16 Inventar	50WXA470MEFCG412.5X16 Neu	50WXA470MEFCG412.5X16 Original
50WXA470MEFCG412.5X16 garantiert	50WXA470MEFCG412.5X16 RFQ	50WXA470MEFCG412.5X16 Online bestellen		

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