
	<h2 style="color: red;">400WA47MEFCCA18X20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400WA47MEFCCA18X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400WA47MEFCCA18X20.pdf</a> <a href="#">2.400WA47MEFCCA18X20.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	400WA47MEFCCA18X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	WA
Brummstrom	350mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

400WA47MEFCCA18X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400WA47MEFCCA18X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400WA47MEFCCA18X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400WA47MEFCCA18X20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400WA47MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400WA22MEFC18X16</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400WA4.7MEFC10X9</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400WA68MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>400WXA10MEFC16X16</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400WA4.7MEFCT810X9</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400WA68MEFCGC18X25</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400WA22MEFCGC18X16</b> Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 400V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400WA47MEFCCA18X20 Rubycon	400WA47MEFCCA18X20 Datenblatt	400WA47MEFCCA18X20-Datenblätter	400WA47MEFCCA18X20 PDF	Rubycon 400WA47MEFCCA18X20
400WA47MEFCCA18X20 Electronic	400WA47MEFCCA18X20-Komponenten	400WA47MEFCCA18X20-Verteiler	400WA47MEFCCA18X20-Bild	400WA47MEFCCA18X20-Teil
400WA47MEFCCA18X20 Preis	400WA47MEFCCA18X20 Hersteller	400WA47MEFCCA18X20 Bild	400WA47MEFCCA18X20 Aktie	400WA47MEFCCA18X20 Inventar
400WA47MEFCCA18X20 Neu	400WA47MEFCCA18X20 Original	400WA47MEFCCA18X20 garantiert	400WA47MEFCCA18X20 RFQ	400WA47MEFCCA18X20 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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