
	<p><b>400KXW100MEFC16X30</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400KXW100MEFC16X30</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400KXW100MEFC16X30.pdf</a> <a href="#">2.400KXW100MEFC16X30.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	400KXW100MEFC16X30
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	KXW
Brummstrom	580mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.260" (32.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

400KXW100MEFC16X30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400KXW100MEFC16X30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400KXW100MEFC16X30 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400KXW100MEFC16X30 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400KXW100MEFC14.5X40</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400KXF68MEFC22X20</b> Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400KXW100MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM</p>	 <p><b>400KXW120MEFC16X35</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>400KXF82MEFC25X20</b> Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400KXF56MEFC20X20</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>400KXW150MEFC16X40</b> Rubycon CAP ALUM 150UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400KXF47MEFCSN20X20</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 400V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400KXW100MEFC16X30 Rubycon	400KXW100MEFC16X30 Datenblatt	400KXW100MEFC16X30-Datenblätter	400KXW100MEFC16X30 PDF	Rubycon 400KXW100MEFC16X30
400KXW100MEFC16X30 Electronic	400KXW100MEFC16X30-Komponenten	400KXW100MEFC16X30-Verteiler	400KXW100MEFC16X30-Bild	400KXW100MEFC16X30-Teil
400KXW100MEFC16X30 Preis	400KXW100MEFC16X30 Hersteller	400KXW100MEFC16X30 Bild	400KXW100MEFC16X30 Aktie	400KXW100MEFC16X30 Inventar
400KXW100MEFC16X30 Neu	400KXW100MEFC16X30 Original	400KXW100MEFC16X30 garantiert	400KXW100MEFC16X30 RFQ	400KXW100MEFC16X30 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