










	<h2 style="color: red;">80USC6800MEFC30X45</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 80USC6800MEFC30X45
	<b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.80USC6800MEFC30X45.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.80USC6800MEFC30X45.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	80USC6800MEFC30X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	USC
Brummstrom	5.83A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.850" (47.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

80USC6800MEFC30X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80USC6800MEFC30X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80USC6800MEFC30X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 80USC6800MEFC30X45 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>80USC8200MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC4700MEFCSN25X50</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC8200MEFCSN35X50</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC6800MEFCSN30X45</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>
 <p><b>80USC8200MEFCSN35X45</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC6800MEFCSN30X50</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC4700MEFCSN25X45</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC4700MEFCSN30X40</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

80USC6800MEFC30X45 Rubycon	80USC6800MEFC30X45 Datenblatt	80USC6800MEFC30X45-Datenblätter	80USC6800MEFC30X45 PDF	Rubycon 80USC6800MEFC30X45
80USC6800MEFC30X45 Electronic	80USC6800MEFC30X45-Komponenten	80USC6800MEFC30X45-Verteiler	80USC6800MEFC30X45-Bild	80USC6800MEFC30X45-Teil
80USC6800MEFC30X45 Preis	80USC6800MEFC30X45 Hersteller	80USC6800MEFC30X45 Bild	80USC6800MEFC30X45 Aktie	80USC6800MEFC30X45 Inventar
80USC6800MEFC30X45 Neu	80USC6800MEFC30X45 Original	80USC6800MEFC30X45 garantiert	80USC6800MEFC30X45 RFQ	80USC6800MEFC30X45 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