
	<p><b>80USC6800MEFCSN30X45</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 80USC6800MEFCSN30X45</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.80USC6800MEFCSN30X45.pdf</a> <a href="#">2.80USC6800MEFCSN30X45.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	80USC6800MEFCSN30X45
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

80USC6800MEFCSN30X45 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80USC6800MEFCSN30X45-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80USC6800MEFCSN30X45 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 80USC6800MEFCSN30X45 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>80USC6800MEFCSN30X50</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC8200MEFCSN35X50</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC8200MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC6800MEFC30X45</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>
 <p><b>80USG1500MEFCSN22X30</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 80V SNAP-IN</p>	 <p><b>80USC4700MEFCSN25X50</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC4700MEFCSN25X45</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80USC4700MEFCSN35X30</b> Rubycon CAP ALUM 4700UF 20% 80V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

80USC6800MEFCSN30X45 Rubycon	80USC6800MEFCSN30X45 Datenblatt	80USC6800MEFCSN30X45-Datenblätter	80USC6800MEFCSN30X45 PDF	Rubycon 80USC6800MEFCSN30X45
80USC6800MEFCSN30X45-Verteiler	80USC6800MEFCSN30X45-Bild	80USC6800MEFCSN30X45-Teil	80USC6800MEFCSN30X45 Electronic	80USC6800MEFCSN30X45-Komponenten
80USC6800MEFCSN30X45 Bild	80USC6800MEFCSN30X45 Aktie	80USC6800MEFCSN30X45 Inventar	80USC6800MEFCSN30X45 Neu	80USC6800MEFCSN30X45 Hersteller
80USC6800MEFCSN30X45 garantiert	80USC6800MEFCSN30X45 RFQ	80USC6800MEFCSN30X45 Online bestellen		80USC6800MEFCSN30X45 Original

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