







	<p><b>80MXC8200MEFCSN35X50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 80MXC8200MEFCSN35X50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.80MXC8200MEFCSN35X50.pdf</a> <a href="#">2.80MXC8200MEFCSN35X50.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	80MXC8200MEFCSN35X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	MXC
Brummstrom	4.3A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

80MXC8200MEFCSN35X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80MXC8200MEFCSN35X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80MXC8200MEFCSN35X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 80MXC8200MEFCSN35X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>80MXG1200MEFC22X25</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80MXC5600MEFCSN30X45</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80MXG1200MEFC20X30</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80MXC5600MEFCSN35X40</b> Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 80V SNAP</p>
 <p><b>80MXC820MEFC20X25</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80MXC6800MEFC35X45</b> Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80MXG1000MEFCSN20X25</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 80V SNAP</p>	 <p><b>80MXC8200MEFC35X50</b> Rubycon CAP ALUM 8200UF 20% 80V SNAP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

80MXC8200MEFCSN35X50 Rubycon	80MXC8200MEFCSN35X50 Datenblatt	80MXC8200MEFCSN35X50-Datenblätter	80MXC8200MEFCSN35X50 PDF	Rubycon 80MXC8200MEFCSN35X50
80MXC8200MEFCSN35X50-Verteiler	80MXC8200MEFCSN35X50-Bild	80MXC8200MEFCSN35X50-Teil	80MXC8200MEFCSN35X50 Electronic	80MXC8200MEFCSN35X50-Komponenten
80MXC8200MEFCSN35X50 Bild	80MXC8200MEFCSN35X50 Aktie	80MXC8200MEFCSN35X50 Inventar	80MXC8200MEFCSN35X50 Neu	80MXC8200MEFCSN35X50 Hersteller
80MXC8200MEFCSN35X50 garantiert	80MXC8200MEFCSN35X50 RFQ	80MXC8200MEFCSN35X50 Online bestellen		80MXC8200MEFCSN35X50 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