
	<h2>450BXC6.8MEFCT810X20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 450BXC6.8MEFCT810X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.450BXC6.8MEFCT810X20.pdf</a> <a href="#">2.450BXC6.8MEFCT810X20.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	450BXC6.8MEFCT810X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	BXC
Brummstrom	84mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

450BXC6.8MEFCT810X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450BXC6.8MEFCT810X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450BXC6.8MEFCT810X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 450BXC6.8MEFCT810X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>450BXF10M10X16</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>450BXC6.8MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>450BXC6.8MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>450BXC8R2MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p><b>450BXC5R6MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 5.6UF 20% 450V THRUHOLE</p>	 <p><b>450BXF10MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>450BXC68MEFC18X31.5</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>450BXC68MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

450BXC6.8MEFCT810X20 Rubycon	450BXC6.8MEFCT810X20 Datenblatt	450BXC6.8MEFCT810X20-Datenblätter	450BXC6.8MEFCT810X20 PDF	Rubycon 450BXC6.8MEFCT810X20
450BXC6.8MEFCT810X20 Electronic	450BXC6.8MEFCT810X20-Komponenten	450BXC6.8MEFCT810X20-Verteiler	450BXC6.8MEFCT810X20-Bild	450BXC6.8MEFCT810X20-Teil
450BXC6.8MEFCT810X20 Aktie	450BXC6.8MEFCT810X20 Inventar	450BXC6.8MEFCT810X20 Preis	450BXC6.8MEFCT810X20 Hersteller	450BXC6.8MEFCT810X20 Bild
450BXC6.8MEFCT810X20 RFQ	450BXC6.8MEFCT810X20 Online bestellen	450BXC6.8MEFCT810X20 Neu	450BXC6.8MEFCT810X20 Original	450BXC6.8MEFCT810X20 garantiert

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