
	<p><b>450BXC5R6MEFC10X20</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 450BXC5R6MEFC10X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 5.6UF 20% 450V THRUHOLE</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.450BXC5R6MEFC10X20.pdf</a> <a href="#">2.450BXC5R6MEFC10X20.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	450BXC5R6MEFC10X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 5.6UF 20% 450V THRUHOLE
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	450V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	BXC
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	50mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	250mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	1189-4104
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	5.6µF 450V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can
Kapazität	5.6µF
Anwendungen	General Purpose

450BXC5R6MEFC10X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 450BXC5R6MEFC10X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 450BXC5R6MEFC10X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 450BXC5R6MEFC10X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>450BXC4R7M10X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>450BXC6.8MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>450BXC47MEFCSG18X25</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>450BXC6.8MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>
 <p><b>450BXC68MEFC18X25</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>450BXC6.8MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p><b>450BXC4R7M10X16</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>450BXC4R7MEFCT78X20</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 450V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

450BXC5R6MEFC10X20 Rubycon	450BXC5R6MEFC10X20 Datenblatt	450BXC5R6MEFC10X20-Datenblätter	450BXC5R6MEFC10X20 PDF	Rubycon 450BXC5R6MEFC10X20
450BXC5R6MEFC10X20 Electronic	450BXC5R6MEFC10X20-Komponenten	450BXC5R6MEFC10X20-Verteiler	450BXC5R6MEFC10X20-Bild	450BXC5R6MEFC10X20-Teil
450BXC5R6MEFC10X20 Preis	450BXC5R6MEFC10X20 Hersteller	450BXC5R6MEFC10X20 Bild	450BXC5R6MEFC10X20 Aktie	450BXC5R6MEFC10X20 Inventar
450BXC5R6MEFC10X20 Neu	450BXC5R6MEFC10X20 Original	450BXC5R6MEFC10X20 garantiert	450BXC5R6MEFC10X20 RFQ	450BXC5R6MEFC10X20 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