








	<h2 style="color: red;">250BXC4.7MEFCT78X11.5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	250BXC4.7MEFCT78X11.5
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL
	Datenblätter:	1.250BXC4.7MEFCT78X11.5.pdf 2.250BXC4.7MEFCT78X11.5.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	250BXC4.7MEFCT78X11.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	BXC
Brummstrom	32mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	8000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

250BXC4.7MEFCT78X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 250BXC4.7MEFCT78X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 250BXC4.7MEFCT78X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 250BXC4.7MEFCT78X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>250BXC33MEFCG412.5X16 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXC47MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXC33MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXC33MEFCGA12.5X20 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>
 <p>250BXC47MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXC4.7MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXC4.7MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 250V RADIAL</p>	 <p>250BXC33MEFCG412.5X20 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

250BXC4.7MEFCT78X11.5 Rubycon	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Datenblatt	250BXC4.7MEFCT78X11.5-Datenblätter	250BXC4.7MEFCT78X11.5 PDF	Rubycon 250BXC4.7MEFCT78X11.5
250BXC4.7MEFCT78X11.5-Verteiler	250BXC4.7MEFCT78X11.5-Bild	250BXC4.7MEFCT78X11.5-Teil	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Electronic	250BXC4.7MEFCT78X11.5-Komponenten
250BXC4.7MEFCT78X11.5 Bild	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Aktie	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Inventar	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Preis	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Hersteller
250BXC4.7MEFCT78X11.5 garantiert	250BXC4.7MEFCT78X11.5 RFQ	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Online bestellen	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Neu	250BXC4.7MEFCT78X11.5 Original

Contact us: 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