








	<h2 style="color: red;">350BXC6.8MEFCT810X16</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	350BXC6.8MEFCT810X16
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL
Datenblätter:	1.350BXC6.8MEFCT810X16.pdf 2.350BXC6.8MEFCT810X16.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	350BXC6.8MEFCT810X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 350V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
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)	0.709" (18.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

350BXC6.8MEFCT810X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 350BXC6.8MEFCT810X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 350BXC6.8MEFCT810X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 350BXC6.8MEFCT810X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  350BXC68MEFC16X31.5 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL	 350BXC47MEFCGC16X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL	 350BXC68MEFC18X25 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 350V RADIAL	 350BXC4.7MEFCT810X12.5 Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 350V RADIAL
 350BXC6R8M10X16 Rubycon CAP ALUM RAD	 350BXC82MEFC18X25 Rubycon CAP ALUM 82UF 20% 350V RADIAL	 350BXC47MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 350V RADIAL	 350BXC5.6MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

350BXC6.8MEFCT810X16 Rubycon	350BXC6.8MEFCT810X16 Datenblatt	350BXC6.8MEFCT810X16-Datenblätter	350BXC6.8MEFCT810X16 PDF	Rubycon 350BXC6.8MEFCT810X16
350BXC6.8MEFCT810X16 Electronic	350BXC6.8MEFCT810X16-Komponenten	350BXC6.8MEFCT810X16-Verteiler	350BXC6.8MEFCT810X16-Bild	350BXC6.8MEFCT810X16-Teil
350BXC6.8MEFCT810X16 Aktie	350BXC6.8MEFCT810X16 Inventar	350BXC6.8MEFCT810X16 Preis	350BXC6.8MEFCT810X16 Hersteller	350BXC6.8MEFCT810X16 Bild
350BXC6.8MEFCT810X16 RFQ	350BXC6.8MEFCT810X16 Online bestellen	350BXC6.8MEFCT810X16 Neu	350BXC6.8MEFCT810X16 Original	350BXC6.8MEFCT810X16 garantiert

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