
	<h2>160BXC33MEFCT810X20</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160BXC33MEFCT810X20</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.160BXC33MEFCT810X20.pdf 2.160BXC33MEFCT810X20.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	160BXC33MEFCT810X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	BXC
Brummstrom	260mA
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	33µF
Anwendungen	General Purpose

160BXC33MEFCT810X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160BXC33MEFCT810X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160BXC33MEFCT810X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 160BXC33MEFCT810X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160BXC47MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160BXC33MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160BXC330MEFC18X31.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>160BXC22MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>160BXC22MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160BXC47MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160BXC470MEFC18X40 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>160BXC220MEFCGC18X25 Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160BXC33MEFCT810X20 Rubycon	160BXC33MEFCT810X20 Datenblatt	160BXC33MEFCT810X20-Datenblätter	160BXC33MEFCT810X20 PDF	Rubycon 160BXC33MEFCT810X20
160BXC33MEFCT810X20 Electronic	160BXC33MEFCT810X20-Komponenten	160BXC33MEFCT810X20-Verteiler	160BXC33MEFCT810X20-Bild	160BXC33MEFCT810X20-Teil
160BXC33MEFCT810X20 Aktie	160BXC33MEFCT810X20 Inventar	160BXC33MEFCT810X20 Preis	160BXC33MEFCT810X20 Hersteller	160BXC33MEFCT810X20 Bild
160BXC33MEFCT810X20 RFQ	160BXC33MEFCT810X20 Online bestellen	160BXC33MEFCT810X20 Neu	160BXC33MEFCT810X20 Original	160BXC33MEFCT810X20 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