








	<h2>160BXA33MEFCT810X20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160BXA33MEFCT810X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.160BXA33MEFCT810X20.pdf</a>  <a href="#">2.160BXA33MEFCT810X20.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	160BXA33MEFCT810X20
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	BXA
Brummstrom	500mA @ 100kHz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
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

160BXA33MEFCT810X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160BXA33MEFCT810X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160BXA33MEFCT810X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 160BXA33MEFCT810X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>160BXC10MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>160BXC10MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p><b>160BXA100M12.5X25</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>160BXA33MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p><b>160A-604W</b> Visual Communications Company - VCC INDICATOR WHT TRANSLUC SUBMIDGET</p>	 <p><b>160A-604Y</b> Visual Communications Company - VCC LENS FOR GEMLITE INDICATOR YLW</p>	 <p><b>160BXC100MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>160BXA100MEFC18X20</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160BXA33MEFCT810X20 Rubycon	160BXA33MEFCT810X20 Datenblatt	160BXA33MEFCT810X20-Datenblätter	160BXA33MEFCT810X20 PDF	Rubycon 160BXA33MEFCT810X20
160BXA33MEFCT810X20 Electronic	160BXA33MEFCT810X20-Komponenten	160BXA33MEFCT810X20-Verteiler	160BXA33MEFCT810X20-Bild	160BXA33MEFCT810X20-Teil
160BXA33MEFCT810X20 Aktie	160BXA33MEFCT810X20 Inventar	160BXA33MEFCT810X20 Preis	160BXA33MEFCT810X20 Hersteller	160BXA33MEFCT810X20 Bild
160BXA33MEFCT810X20 RFQ	160BXA33MEFCT810X20 Online bestellen	160BXA33MEFCT810X20 Neu	160BXA33MEFCT810X20 Original	160BXA33MEFCT810X20 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