
	<h2>160YXF12KEFCT810X12.5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160YXF12KEFCT810X12.5</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 12UF 10% 160V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.160YXF12KEFCT810X12.5.pdf 2.160YXF12KEFCT810X12.5.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	160YXF12KEFCT810X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 12UF 10% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±10%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	YXF
Brummstrom	-
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	7000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	12µF
Anwendungen	General Purpose

160YXF12KEFCT810X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160YXF12KEFCT810X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160YXF12KEFCT810X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 160YXF12KEFCT810X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160YXF15KEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 15UF 10% 160V RADIAL</p>	 <p>160YXF12KEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 12UF 10% 160V RADIAL</p>	 <p>160YXF15KEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 15UF 10% 160V RADIAL</p>	 <p>160YXF100MEFC16X25 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>160YXF12KEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 12UF 10% 160V RADIAL</p>	 <p>160YXF12KEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 12UF 10% 160V RADIAL</p>	 <p>160YXF100MEFCGC16X25 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>160YXF12KEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 12UF 10% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160YXF12KEFCT810X12.5 Rubycon	160YXF12KEFCT810X12.5 Datenblatt	160YXF12KEFCT810X12.5-Datenblätter	160YXF12KEFCT810X12.5 PDF	Rubycon 160YXF12KEFCT810X12.5
160YXF12KEFCT810X12.5-Verteiler	160YXF12KEFCT810X12.5-Bild	160YXF12KEFCT810X12.5-Teil	160YXF12KEFCT810X12.5 Electronic	160YXF12KEFCT810X12.5-Komponenten
160YXF12KEFCT810X12.5 Bild	160YXF12KEFCT810X12.5 Aktie	160YXF12KEFCT810X12.5 Inventar	160YXF12KEFCT810X12.5 Neu	160YXF12KEFCT810X12.5 Hersteller
160YXF12KEFCT810X12.5 garantiert	160YXF12KEFCT810X12.5 RFQ	160YXF12KEFCT810X12.5 Online bestellen		160YXF12KEFCT810X12.5 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