


	<p>16YXG56MEFCT15X11</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 16YXG56MEFCT15X11</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.16YXG56MEFCT15X11.pdf</p> <p> 2.16YXG56MEFCT15X11.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	16YXG56MEFCT15X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	YXG
Brummstrom	105mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	580 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

16YXG56MEFCT15X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16YXG56MEFCT15X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16YXG56MEFCT15X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16YXG56MEFCT15X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16YXG680MEFCT810X16 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG5600MEFC16X35.5 Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG680MEFC10X16 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG5600MEFCGC16X35.5 Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16YXG680MEFC8X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG470MEFCTC8X16 Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG56MEFCTA5X11 Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16YXG680MEFCT78X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16YXG56MEFCT15X11 Rubycon	16YXG56MEFCT15X11 Datenblatt	16YXG56MEFCT15X11-Datenblätter	16YXG56MEFCT15X11 PDF	Rubycon 16YXG56MEFCT15X11
16YXG56MEFCT15X11 Electronic	16YXG56MEFCT15X11-Komponenten	16YXG56MEFCT15X11-Verteiler	16YXG56MEFCT15X11-Bild	16YXG56MEFCT15X11-Teil
16YXG56MEFCT15X11 Preis	16YXG56MEFCT15X11 Hersteller	16YXG56MEFCT15X11 Bild	16YXG56MEFCT15X11 Aktie	16YXG56MEFCT15X11 Inventar
16YXG56MEFCT15X11 Neu	16YXG56MEFCT15X11 Original	16YXG56MEFCT15X11 garantiert	16YXG56MEFCT15X11 RFQ	16YXG56MEFCT15X11 Online bestellen

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