










	<p><b>50YXH56MEFCT16.3X11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 50YXH56MEFCT16.3X11</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.50YXH56MEFCT16.3X11.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.50YXH56MEFCT16.3X11.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	50YXH56MEFCT16.3X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	YXH
Brummstrom	147.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	300 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

50YXH56MEFCT16.3X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 50YXH56MEFCT16.3X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 50YXH56MEFCT16.3X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 50YXH56MEFCT16.3X11 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>50YXH56MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50YXH820MEFCGC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50YXH680MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50YXH560MEFC18X16</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p><b>50YXH820MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50YXH47MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>50YXH560MEFCG412.5X25</b> Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>50YXH56MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 56UF 20% 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

50YXH56MEFCT16.3X11 Rubycon	50YXH56MEFCT16.3X11 Datenblatt	50YXH56MEFCT16.3X11-Datenblätter	50YXH56MEFCT16.3X11 PDF	Rubycon 50YXH56MEFCT16.3X11
50YXH56MEFCT16.3X11 Electronic	50YXH56MEFCT16.3X11-Komponenten	50YXH56MEFCT16.3X11-Verteiler	50YXH56MEFCT16.3X11-Bild	50YXH56MEFCT16.3X11-Teil
50YXH56MEFCT16.3X11 Preis	50YXH56MEFCT16.3X11 Hersteller	50YXH56MEFCT16.3X11 Bild	50YXH56MEFCT16.3X11 Aktie	50YXH56MEFCT16.3X11 Inventar
50YXH56MEFCT16.3X11 Neu	50YXH56MEFCT16.3X11 Original	50YXH56MEFCT16.3X11 garantiert	50YXH56MEFCT16.3X11 RFQ	50YXH56MEFCT16.3X11 Online bestellen

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