








	<h2 style="color: red;">16ZL68MEFCT56.3X7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	16ZL68MEFCT56.3X7
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL
	Datenblätter:	1.16ZL68MEFCT56.3X7.pdf 2.16ZL68MEFCT56.3X7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	16ZL68MEFCT56.3X7
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	ZL
Brummstrom	300mA
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	240 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

16ZL68MEFCT56.3X7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16ZL68MEFCT56.3X7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16ZL68MEFCT56.3X7 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 16ZL68MEFCT56.3X7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16ZL68MEFC6.3X7 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZL680MEFC8X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZL680MEFCTA8X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLG1000MEFC12.5X16 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>16ZL680MEFCT78X20 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLG1000MEFCT810X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZL680MEFCT810X16 Rubycon CAP ALUM 680UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>16ZLG1000MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16ZL68MEFCT56.3X7 Rubycon	16ZL68MEFCT56.3X7 Datenblatt	16ZL68MEFCT56.3X7-Datenblätter	16ZL68MEFCT56.3X7 PDF	Rubycon 16ZL68MEFCT56.3X7
16ZL68MEFCT56.3X7 Electronic	16ZL68MEFCT56.3X7-Komponenten	16ZL68MEFCT56.3X7-Verteiler	16ZL68MEFCT56.3X7-Bild	16ZL68MEFCT56.3X7-Teil
16ZL68MEFCT56.3X7 Preis	16ZL68MEFCT56.3X7 Hersteller	16ZL68MEFCT56.3X7 Bild	16ZL68MEFCT56.3X7 Aktie	16ZL68MEFCT56.3X7 Inventar
16ZL68MEFCT56.3X7 Neu	16ZL68MEFCT56.3X7 Original	16ZL68MEFCT56.3X7 garantiert	16ZL68MEFCT56.3X7 RFQ	16ZL68MEFCT56.3X7 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