









	<p>6.3ZL560MEFC8X11.5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6.3ZL560MEFC8X11.5</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.6.3ZL560MEFC8X11.5.pdf</p>
	<p> 2.6.3ZL560MEFC8X11.5.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	6.3ZL560MEFC8X11.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	ZL
Brummstrom	418mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	72 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

6.3ZL560MEFC8X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3ZL560MEFC8X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3ZL560MEFC8X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3ZL560MEFC8X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6.3ZL560MEFCT78X11.5 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZL5600MEFCGC16X20 Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZL5600MEFC16X20 Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZL68MEFC5X7 Rubycon CAP ALUM 68UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>6.3ZL5600MEFCG412.5X35 Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZL5600MEFC12.5X35 Rubycon CAP ALUM 5600UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZL560MEFCTA8X11.5 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZL6800MEFCGC16X25 Rubycon CAP ALUM 6800UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3ZL560MEFC8X11.5 Rubycon	6.3ZL560MEFC8X11.5 Datenblatt	6.3ZL560MEFC8X11.5-Datenblätter	6.3ZL560MEFC8X11.5 PDF	Rubycon 6.3ZL560MEFC8X11.5
6.3ZL560MEFC8X11.5 Electronic	6.3ZL560MEFC8X11.5-Komponenten	6.3ZL560MEFC8X11.5-Verteiler	6.3ZL560MEFC8X11.5-Bild	6.3ZL560MEFC8X11.5-Teil
6.3ZL560MEFC8X11.5 Preis	6.3ZL560MEFC8X11.5 Hersteller	6.3ZL560MEFC8X11.5 Bild	6.3ZL560MEFC8X11.5 Aktie	6.3ZL560MEFC8X11.5 Inventar
6.3ZL560MEFC8X11.5 Neu	6.3ZL560MEFC8X11.5 Original	6.3ZL560MEFC8X11.5 garantiert	6.3ZL560MEFC8X11.5 RFQ	6.3ZL560MEFC8X11.5 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