










	<p>6.3ZLG560MEFCT78X11.5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6.3ZLG560MEFCT78X11.5</p>
	<p>Hersteller / Marke: Rubycon</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.6.3ZLG560MEFCT78X11.5.pdf</p>
	<p> 2.6.3ZLG560MEFCT78X11.5.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	6.3ZLG560MEFCT78X11.5
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	ZLG
Brummstrom	550mA @ 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	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	36 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3ZLG560MEFCT78X11.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6.3ZLG820MEFCT78X16 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLG33MEFCT24X7 Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLG820MEFCTA8X16 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLH1000MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM RAD</p>
 <p>6.3ZLG47MEFC5X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLG47MEFCT25X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLG560MEFC8X11.5 Rubycon CAP ALUM 560UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLG47MEFCT55X7 Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Rubycon
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Datenblatt
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5-Datenblätter
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 PDF
- Rubycon 6.3ZLG560MEFCT78X11.5
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Electronic
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5-Komponenten
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5-Verteiler
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5-Bild
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5-Teil
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Preis
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Hersteller
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Bild
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Aktie
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Inventar
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Neu
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Original
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 garantiert
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 RFQ
- 6.3ZLG560MEFCT78X11.5 Online bestellen