










	<p><b>6.3ZL1000MEFCT810X12.5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6.3ZL1000MEFCT810X12.5</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.6.3ZL1000MEFCT810X12.5.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.6.3ZL1000MEFCT810X12.5.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	6.3ZL1000MEFCT810X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 6.3V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	6.3V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ZL
Brummstrom	618mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	4000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	53 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3ZL1000MEFCT810X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6.3ZL1000MEFCT810X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6.3ZL1200MEFC8X20</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3ZL1200MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3ZAV100M6.3X7</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3ZL1200MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>6.3ZL1200MEFCTA8X20</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3ZA220MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3ZA220MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p><b>6.3ZA470M8X11.5</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 6.3V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Rubycon	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Datenblatt	6.3ZL1000MEFCT810X12.5-Datenblätter	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 PDF	Rubycon 6.3ZL1000MEFCT810X12.5
6.3ZL1000MEFCT810X12.5-Verteiler	6.3ZL1000MEFCT810X12.5-Bild	6.3ZL1000MEFCT810X12.5-Teil	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Electronic	6.3ZL1000MEFCT810X12.5-Komponenten
6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Bild	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Aktie	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Inventar	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Neu	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Hersteller
6.3ZL1000MEFCT810X12.5 garantiert	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 RFQ	6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Online bestellen		6.3ZL1000MEFCT810X12.5 Original