



	<p><b>10ZLG1200MEFCT810X20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10ZLG1200MEFCT810X20</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 10V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.10ZLG1200MEFCT810X20.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.10ZLG1200MEFCT810X20.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	10ZLG1200MEFCT810X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ZLG
Brummstrom	2.18A
Polarisation	-
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	14 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

10ZLG1200MEFCT810X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10ZLG1200MEFCT810X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10ZLG1200MEFCT810X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 10ZLG1200MEFCT810X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10ZLG2200MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>10ZLG100MEFC6.3X7</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG1500MEFCT810X23</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG100MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>10ZLG100MEFCTA5X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG220MEFCT16.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG100MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>10ZLG220MEFC6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10ZLG1200MEFCT810X20 Rubycon	10ZLG1200MEFCT810X20 Datenblatt	10ZLG1200MEFCT810X20-Datenblätter	10ZLG1200MEFCT810X20 PDF	Rubycon 10ZLG1200MEFCT810X20
10ZLG1200MEFCT810X20-Verteiler	10ZLG1200MEFCT810X20-Bild	10ZLG1200MEFCT810X20-Teil	10ZLG1200MEFCT810X20 Electronic	10ZLG1200MEFCT810X20-Komponenten
10ZLG1200MEFCT810X20 Bild	10ZLG1200MEFCT810X20 Aktie	10ZLG1200MEFCT810X20 Inventar	10ZLG1200MEFCT810X20 Neu	10ZLG1200MEFCT810X20 Hersteller
10ZLG1200MEFCT810X20 garantiert	10ZLG1200MEFCT810X20 RFQ	10ZLG1200MEFCT810X20 Online bestellen		10ZLG1200MEFCT810X20 Original

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