








	<h2>6.3ZLH1200MEFCT810X12.5</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 6.3ZLH1200MEFCT810X12.5</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.6.3ZLH1200MEFCT810X12.5.pdf 2.6.3ZLH1200MEFCT810X12.5.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 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	ZLH
Brummstrom	798mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	39 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6.3ZLH1200MEFCT810X12.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6.3ZLH2200MEFC10X20 Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLH1500MEFCT78X20 Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLG820MEFCTA8X16 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLG820MEFCT78X16 Rubycon CAP ALUM 820UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p>6.3ZLH1200MEFC10X12.5 Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLH1500MEFCTA8X20 Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLH1500MEFC8X20 Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 6.3V RADIAL</p>	 <p>6.3ZLH1200MEFC8X16 Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Rubycon	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Datenblatt	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5-Datenblätter	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 PDF	Rubycon 6.3ZLH1200MEFCT810X12.5
6.3ZLH1200MEFCT810X12.5-Verteiler	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5-Bild	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5-Teil	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Electronic	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5-Komponenten
6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Bild	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Aktie	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Inventar	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Neu	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Hersteller
6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 garantiert	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 RFQ	6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 Online bestellen		6.3ZLH1200MEFCT810X12.5 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