


	<p><b>80ZLH12MEFCTA5X11</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 80ZLH12MEFCTA5X11</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 12UF 20% 80V RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.80ZLH12MEFCTA5X11.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.80ZLH12MEFCTA5X11.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	80ZLH12MEFCTA5X11
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 12UF 20% 80V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	ZLH
Brummstrom	68.46mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	1.4 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	12µF
Anwendungen	General Purpose

80ZLH12MEFCTA5X11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80ZLH12MEFCTA5X11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80ZLH12MEFCTA5X11 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 80ZLH12MEFCTA5X11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>80ZLH120MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p><b>80ZLH150MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p><b>80ZLH12MEFCT15X11</b> Rubycon CAP ALUM 12UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p><b>80ZLH180MEFC10X20</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 80V RADIAL</p>
 <p><b>80ZLH1200MEFCGC18X35.5</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p><b>80ZLH180MEFC12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p><b>80ZLH12MEFC5X11</b> Rubycon CAP ALUM 12UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p><b>80ZLH120MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 120UF 20% 80V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

80ZLH12MEFCTA5X11 Rubycon	80ZLH12MEFCTA5X11 Datenblatt	80ZLH12MEFCTA5X11-Datenblätter	80ZLH12MEFCTA5X11 PDF	Rubycon 80ZLH12MEFCTA5X11
80ZLH12MEFCTA5X11 Electronic	80ZLH12MEFCTA5X11-Komponenten	80ZLH12MEFCTA5X11-Verteiler	80ZLH12MEFCTA5X11-Bild	80ZLH12MEFCTA5X11-Teil
80ZLH12MEFCTA5X11 Preis	80ZLH12MEFCTA5X11 Hersteller	80ZLH12MEFCTA5X11 Bild	80ZLH12MEFCTA5X11 Aktie	80ZLH12MEFCTA5X11 Inventar
80ZLH12MEFCTA5X11 Neu	80ZLH12MEFCTA5X11 Original	80ZLH12MEFCTA5X11 garantiert	80ZLH12MEFCTA5X11 RFQ	80ZLH12MEFCTA5X11 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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