
	<h2 style="color: red;">80ZLH1000MEFC16X40</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	80ZLH1000MEFC16X40
	Hersteller / Marke:	Rubycon
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL
	Datenblätter:	1.80ZLH1000MEFC16X40.pdf 2.80ZLH1000MEFC16X40.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	80ZLH1000MEFC16X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	ZLH
Brummstrom	1.716A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	27 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

80ZLH1000MEFC16X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 80ZLH1000MEFC16X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 80ZLH1000MEFC16X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 80ZLH1000MEFC16X40 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>80ZLH1000MEFC18X31.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>80ZLH100MEFCT78X20 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>80ZLH1000MEFCGC16X40 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>80ZLH1000MEFC18X31.5 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 80V RADIAL</p>
 <p>80ZL220MEFC12.5X20 Rubycon CAP ALUM RAD</p>	 <p>80ZLH100MEFCCE8X20 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>80ZLH1200MEFC18X35.5 Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 80V RADIAL</p>	 <p>80ZLH100MEFCTA8X20 Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 80V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

80ZLH1000MEFC16X40 Rubycon	80ZLH1000MEFC16X40 Datenblatt	80ZLH1000MEFC16X40-Datenblätter	80ZLH1000MEFC16X40 PDF	Rubycon 80ZLH1000MEFC16X40
80ZLH1000MEFC16X40 Electronic	80ZLH1000MEFC16X40-Komponenten	80ZLH1000MEFC16X40-Verteiler	80ZLH1000MEFC16X40-Bild	80ZLH1000MEFC16X40-Teil
80ZLH1000MEFC16X40 Preis	80ZLH1000MEFC16X40 Hersteller	80ZLH1000MEFC16X40 Bild	80ZLH1000MEFC16X40 Aktie	80ZLH1000MEFC16X40 Inventar
80ZLH1000MEFC16X40 Neu	80ZLH1000MEFC16X40 Original	80ZLH1000MEFC16X40 garantiert	80ZLH1000MEFC16X40 RFQ	80ZLH1000MEFC16X40 Online bestellen

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