



	<p>160LSW1000MEFC36X63</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 160LSW1000MEFC36X63</p> <p>Hersteller / Marke: Rubycon</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 1000UF 20% 160V SCREW</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.160LSW1000MEFC36X63.pdf  2.160LSW1000MEFC36X63.pdf  3.160LSW1000MEFC36X63.pdf <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	160LSW1000MEFC36X63
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 160V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.417" Dia (36.00mm)
Serie	LSW
Brummstrom	1.9A
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.598" (66.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

160LSW1000MEFC36X63 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160LSW1000MEFC36X63-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160LSW1000MEFC36X63 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 160LSW1000MEFC36X63 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>160LSU100000M101X253 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>160M14-660 Eaton FUSE CRTRDGE 160A 660VAC/400VDC</p>	 <p>160LSW1000M36X63 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>160LSW1000MNB36X63 Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 160V SCREW</p>
 <p>160M09-660 Eaton FUSE CRTRDGE 160A 660VAC/400VDC</p>	 <p>160LSW2200MDHE51X83 Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p>160LSQ33000MEFC90X141 Rubycon CAP ALUM 33000UF 20% 160V SCREW</p>	 <p>160LSQ10000MEFC64X99 Rubycon CAP ALUM 10000UF 20% 160V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160LSW1000MEFC36X63 Rubycon	160LSW1000MEFC36X63 Datenblatt	160LSW1000MEFC36X63-Datenblätter	160LSW1000MEFC36X63 PDF	Rubycon 160LSW1000MEFC36X63
160LSW1000MEFC36X63 Electronic	160LSW1000MEFC36X63-Komponenten	160LSW1000MEFC36X63-Verteiler	160LSW1000MEFC36X63-Bild	160LSW1000MEFC36X63-Teil
160LSW1000MEFC36X63 Aktie	160LSW1000MEFC36X63 Inventar	160LSW1000MEFC36X63 Preis	160LSW1000MEFC36X63 Hersteller	160LSW1000MEFC36X63 Bild
160LSW1000MEFC36X63 RFQ	160LSW1000MEFC36X63 Online bestellen	160LSW1000MEFC36X63 Neu	160LSW1000MEFC36X63 Original	160LSW1000MEFC36X63 garantiert

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