
	<p><b>400LLE6.8MEFC10X16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 400LLE6.8MEFC10X16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.400LLE6.8MEFC10X16.pdf</a> <a href="#">2.400LLE6.8MEFC10X16.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	400LLE6.8MEFC10X16
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	LLE
Brummstrom	85mA
Polarisation	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	20000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.689" (17.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

400LLE6.8MEFC10X16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 400LLE6.8MEFC10X16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 400LLE6.8MEFC10X16 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 400LLE6.8MEFC10X16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>400LLE4R7MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400LLE4.7MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400LLE6.8MEFCT810X16</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400LLE6R8MEFC10X16</b> Rubycon CAP ALUM 6.8UF 20% 400V RADIAL</p>
 <p><b>400LLE4.7MEFCT810X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>	 <p><b>400LMMT</b> Eaton FUSE CRTRDGE 400A 240VAC/150VDC</p>	 <p><b>400LSG10000M90X191</b> Rubycon SCREW TERMINAL</p>	 <p><b>400LLE4.7MEFC10X12.5</b> Rubycon CAP ALUM 4.7UF 20% 400V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

400LLE6.8MEFC10X16 Rubycon	400LLE6.8MEFC10X16 Datenblatt	400LLE6.8MEFC10X16-Datenblätter	400LLE6.8MEFC10X16 PDF	Rubycon 400LLE6.8MEFC10X16
400LLE6.8MEFC10X16 Electronic	400LLE6.8MEFC10X16-Komponenten	400LLE6.8MEFC10X16-Verteiler	400LLE6.8MEFC10X16-Bild	400LLE6.8MEFC10X16-Teil
400LLE6.8MEFC10X16 Preis	400LLE6.8MEFC10X16 Hersteller	400LLE6.8MEFC10X16 Bild	400LLE6.8MEFC10X16 Aktie	400LLE6.8MEFC10X16 Inventar
400LLE6.8MEFC10X16 Neu	400LLE6.8MEFC10X16 Original	400LLE6.8MEFC10X16 garantiert	400LLE6.8MEFC10X16 RFQ	400LLE6.8MEFC10X16 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