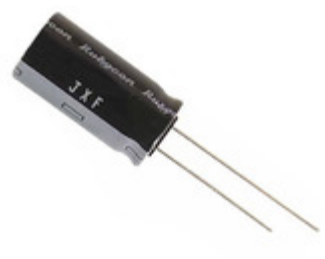
	<p><b>16JXF1500MEFC10X20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16JXF1500MEFC10X20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1500UF 20% 16V T/H</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.16JXF1500MEFC10X20.pdf</a> <a href="#">2.16JXF1500MEFC10X20.pdf</a></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	16JXF1500MEFC10X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1500UF 20% 16V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	JXF
Brummstrom	894mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	6000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	45 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1500µF
Anwendungen	General Purpose

16JXF1500MEFC10X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16JXF1500MEFC10X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16JXF1500MEFC10X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16JXF1500MEFC10X20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16JKV47M6.3X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JXF1800MEFC10X25</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 16V T/H</p>	 <p><b>16JKV10M4X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 10UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JKV100M6.3X5.5</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>
 <p><b>16JZV100M6.3X8</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JZV100M6.3X6.1</b> Rubycon CAP ALUM 100UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JGV47M6.3X6.1</b> Rubycon CAP ALUM 47UF 20% 16V SMD</p>	 <p><b>16JZV220M6.3X8</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 16V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16JXF1500MEFC10X20 Rubycon	16JXF1500MEFC10X20 Datenblatt	16JXF1500MEFC10X20-Datenblätter	16JXF1500MEFC10X20 PDF	Rubycon 16JXF1500MEFC10X20
16JXF1500MEFC10X20 Electronic	16JXF1500MEFC10X20-Komponenten	16JXF1500MEFC10X20-Verteiler	16JXF1500MEFC10X20-Bild	16JXF1500MEFC10X20-Teil
16JXF1500MEFC10X20 Preis	16JXF1500MEFC10X20 Hersteller	16JXF1500MEFC10X20 Bild	16JXF1500MEFC10X20 Aktie	16JXF1500MEFC10X20 Inventar
16JXF1500MEFC10X20 Neu	16JXF1500MEFC10X20 Original	16JXF1500MEFC10X20 garantiert	16JXF1500MEFC10X20 RFQ	16JXF1500MEFC10X20 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