

	<h2 style="color: red;">16VXG22000MEFC25X50</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 16VXG22000MEFC25X50</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.16VXG22000MEFC25X50.pdf</a>  <a href="#">2.16VXG22000MEFC25X50.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	16VXG22000MEFC25X50
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.984" Dia (25.00mm)
Serie	VXG
Brummstrom	3.39A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22000µF
Anwendungen	General Purpose

16VXG22000MEFC25X50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16VXG22000MEFC25X50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16VXG22000MEFC25X50 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 16VXG22000MEFC25X50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>16VXG15000MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16VXG12000MEFC30X25</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16VXG12000MEFC25X35</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16VXG33000MEFC30X50</b> Rubycon CAP ALUM 33000UF 20% 16V SNAP</p>
 <p><b>16VXG12000MEFCSN30X25</b> Rubycon CAP ALUM 12000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16VXG22000MEFCSN30X40</b> Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16VXG22000MEFCSN25X50</b> Rubycon CAP ALUM 22000UF 20% 16V SNAP</p>	 <p><b>16VXG15000MEFCSN30X30</b> Rubycon CAP ALUM 15000UF 20% 16V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

16VXG22000MEFC25X50 Rubycon	16VXG22000MEFC25X50 Datenblatt	16VXG22000MEFC25X50-Datenblätter	16VXG22000MEFC25X50 PDF	Rubycon 16VXG22000MEFC25X50
16VXG22000MEFC25X50 Electronic	16VXG22000MEFC25X50-Komponenten	16VXG22000MEFC25X50-Verteiler	16VXG22000MEFC25X50-Bild	16VXG22000MEFC25X50-Teil
16VXG22000MEFC25X50 Aktie	16VXG22000MEFC25X50 Inventar	16VXG22000MEFC25X50 Preis	16VXG22000MEFC25X50 Hersteller	16VXG22000MEFC25X50 Bild
16VXG22000MEFC25X50 RFQ	16VXG22000MEFC25X50 Online bestellen	16VXG22000MEFC25X50 Neu	16VXG22000MEFC25X50 Original	16VXG22000MEFC25X50 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