









	<h2 style="color: red;">160MXG2200MEFC35X40</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160MXG2200MEFC35X40</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.160MXG2200MEFC35X40.pdf</a>  <a href="#">2.160MXG2200MEFC35X40.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	160MXG2200MEFC35X40
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	MXG
Brummstrom	2.9A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.654" (42.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	2200µF
Anwendungen	General Purpose

160MXG2200MEFC35X40 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160MXG2200MEFC35X40-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160MXG2200MEFC35X40 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 160MXG2200MEFC35X40 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160MXG1800MEFCSN25X60</b> Rubycon CAP ALUM 1800UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG3300MEFCSN35X55</b> Rubycon CAP ALUM 3300UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG2700MEFCSN30X60</b> Rubycon CAP ALUM 2700UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG1500MEFC30X35</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP</p>
 <p><b>160MXG2200MEFCSN35X40</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG2200MEFC30X45</b> Rubycon CAP ALUM 2200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG470MEFC20X30</b> Rubycon SNAP TERMINAL</p>	 <p><b>160MXG1500MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

160MXG2200MEFC35X40 Rubycon	160MXG2200MEFC35X40 Datenblatt	160MXG2200MEFC35X40-Datenblätter	160MXG2200MEFC35X40 PDF	Rubycon 160MXG2200MEFC35X40
160MXG2200MEFC35X40 Electronic	160MXG2200MEFC35X40-Komponenten	160MXG2200MEFC35X40-Verteiler	160MXG2200MEFC35X40-Bild	160MXG2200MEFC35X40-Teil
160MXG2200MEFC35X40 Aktie	160MXG2200MEFC35X40 Inventar	160MXG2200MEFC35X40 Preis	160MXG2200MEFC35X40 Hersteller	160MXG2200MEFC35X40 Bild
160MXG2200MEFC35X40 RFQ	160MXG2200MEFC35X40 Online bestellen	160MXG2200MEFC35X40 Neu	160MXG2200MEFC35X40 Original	160MXG2200MEFC35X40 garantiert

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