










	<p><b>160MXG1200MEFCSN22X55</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 160MXG1200MEFCSN22X55</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.160MXG1200MEFCSN22X55.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.160MXG1200MEFCSN22X55.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	160MXG1200MEFCSN22X55
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.866" Dia (22.00mm)
Serie	MXG
Brummstrom	2.98A @ 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)	2.244" (57.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1200µF
Anwendungen	General Purpose

160MXG1200MEFCSN22X55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 160MXG1200MEFCSN22X55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 160MXG1200MEFCSN22X55 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 160MXG1200MEFCSN22X55 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>160MXG1200MEFCSN35X25</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG1000MEFCSN25X35</b> Rubycon CAP ALUM 1000UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG1200MEFCSN30X30</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG1500MEFC35X30</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP</p>
 <p><b>160MXG1200MEFCSN22X55</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG1200MEFC30X30</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG1200MEFC35X25</b> Rubycon CAP ALUM 1200UF 20% 160V SNAP</p>	 <p><b>160MXG1500MEFC30X35</b> Rubycon CAP ALUM 1500UF 20% 160V SNAP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

160MXG1200MEFCSN22X55 Rubycon	160MXG1200MEFCSN22X55 Datenblatt	160MXG1200MEFCSN22X55-Datenblätter	160MXG1200MEFCSN22X55 PDF	Rubycon 160MXG1200MEFCSN22X55
160MXG1200MEFCSN22X55-Verteiler	160MXG1200MEFCSN22X55-Bild	160MXG1200MEFCSN22X55-Teil	160MXG1200MEFCSN22X55 Electronic	160MXG1200MEFCSN22X55-Komponenten
160MXG1200MEFCSN22X55 Bild	160MXG1200MEFCSN22X55 Aktie	160MXG1200MEFCSN22X55 Inventar	160MXG1200MEFCSN22X55 Neu	160MXG1200MEFCSN22X55 Hersteller
160MXG1200MEFCSN22X55 garantiert	160MXG1200MEFCSN22X55 RFQ	160MXG1200MEFCSN22X55 Online bestellen		160MXG1200MEFCSN22X55 Original