








	<p><b>63YXH270MEFCG412.5X20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 63YXH270MEFCG412.5X20</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Rubycon</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.63YXH270MEFCG412.5X20.pdf</a>  <a href="#">2.63YXH270MEFCG412.5X20.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	63YXH270MEFCG412.5X20
Hersteller	Rubycon
Beschreibung	CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	63V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	YXH
Brummstrom	382.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	130 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.866" (22.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	270µF
Anwendungen	General Purpose

63YXH270MEFCG412.5X20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 63YXH270MEFCG412.5X20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 63YXH270MEFCG412.5X20 Rubycon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 63YXH270MEFCG412.5X20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>63YXH220MEFC10X23</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH180MEFC12.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH270MEFC12.5X20</b> Rubycon CAP ALUM 270UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH470MEFC12.5X30</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>
 <p><b>63YXH33MEFCTA6.3X11</b> Rubycon CAP ALUM 33UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH180MEFCG412.5X16</b> Rubycon CAP ALUM 180UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH220MEFCT810X23</b> Rubycon CAP ALUM 220UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>63YXH470MEFC16X20</b> Rubycon CAP ALUM 470UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- 63YXH270MEFCG412.5X20 Rubycon
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Datenblatt
- 63YXH270MEFCG412.5X20-Datenblätter
- 63YXH270MEFCG412.5X20 PDF
- Rubycon 63YXH270MEFCG412.5X20
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Electronic
- 63YXH270MEFCG412.5X20-Komponenten
- 63YXH270MEFCG412.5X20-Verteiler
- 63YXH270MEFCG412.5X20-Bild
- 63YXH270MEFCG412.5X20-Teil
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Preis
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Hersteller
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Bild
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Aktie
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Inventar
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Neu
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Original
- 63YXH270MEFCG412.5X20 garantiert
- 63YXH270MEFCG412.5X20 RFQ
- 63YXH270MEFCG412.5X20 Online bestellen